

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Нижегородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«04» мая 2026 г.

Регистрационный № 52-08-2026-007283



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования детско
юношеский центр "Ровесник"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР "РОВЕСНИК"**

(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: 1025202123726

ИНН: 5208002486

Место нахождения объекта защиты:

обл. Нижегородская, р-н. Вачский, рп. Вача, ул. Ленина, влд. 7А

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

27.02.1983

(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	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	505

	здания, кв. м								
1.6.	Объем здания, куб. м	3803							
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)	На объекте имеется адресная система пожарной сигнализации (СПС) и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), пожарные водоемы в радиусе 300 м в количестве 2 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">Оценка не проводилась</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"> <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>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Пункт 3 ст.8, пункт 1 ст.17 Федерального закона № 384-ФЗ от</td> <td>Выполняется</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	4.1. Противопожарные расстояния между	Пункт 3 ст.8, пункт 1 ст.17 Федерального закона № 384-ФЗ от	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	Пункт 3 ст.8, пункт 1 ст.17 Федерального закона № 384-ФЗ от	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	30.09.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; пункт 2 части 1 ст.6, пункт 1 ст.69 Федерального закона № 123 –ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 4.3, табл.1, пункт 4.4 – 4.12 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно – планировочным конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62, статья 68 Федерального закона № 123 – ФЗ от 22 июля 2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 8.131.30.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункты 5.6.7. статьи 8, пункт 6 статьи 17 Федерального закона № 384- ФЗ от 30.12.2009г. «технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 2 части 1 статьи 6, пункт 1 части 1 статьи 90 Федерального закона № 123 – ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 8.1. СП 4.13130 2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется

		решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Пункты 1.2 статьи 8, пункты 2.3 статьи 17 Федерального закона № 384 – ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 2 части 2 части 1 статьи 6 , пункты 3, 6 статьи 52, статья 37, пункты 1, 2 статьи 52, статья 57, пункты 1, 2 статьи 59, пункты 1, 2, 3, 5, 6 статья 87, пункты 1, 6 статьи 88 Федерального закона № 123- ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 6.7.1 СП 2.131.30 2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Пункт 4 статьи 8, пункт 4 статьи 17 Федерального закона № 384 – ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 2 части 1 статьи 6, пункт 2 статья 52, статья 53, статья 89 Федерального закона № 123- ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункты 4. 2. 5 , 4. 2. 6, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, СП 1.13130 2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пункты 7.6.3, 7.6.4, 7.6.5, 7.6.9 СП 52. 131330 2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*» Пункты 6.21, 6.22, 6.23* СП 118. 13330.2012	Выполняется

		«Общественное здание и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31.06.2009».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Пункт 5.6.7 статья 8, пункт 6 статьи 17 Федерального закона № 384-ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 11 статьи 52, статья 90 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130 2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям». Пункты 4.4, 4.7, 5.1, 3.7, 5.8, 6.1.1, 6.1.4 ГОСТ 33254 -2009 «Техника пожарная. Лестницы пожарные наружные стационарные. Ограждения кровли. Общие технические требования. Методы испытаний».</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Пункт 3 статьи 17 Федерального закона № 384-ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 4, 7, 9 статья 83 Федерального закона № 123 –ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; пункт 4,8 СП 486 1311500 2020 «Перечень зданий, сооружений и оборудовании, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами</p>	Выполняется

		<p>пожарной сигнализации Требований пожарной безопасности»; пункты 4. 4, 5.4 СП 3.131 302009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией зданий при пожаре Требований пожарной безопасности».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Пункт 3 статьи 17 Федерального закона № 384- ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений», пункт 4, 7, 9 статья 83 Федерального закона № 123 – ФЗ от 22.07.2008 г. « Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; пункт 4,8 СП 486 1311500 2020 «Перечень зданий, сооружений и оборудовании, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации Требований пожарной безопасности»; пункты 4. 4, 5.4 СП 3.131 302009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией зданий при пожаре Требований пожарной безопасности».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Пункт 7 статьи 17, часть 2 статьи 36 Федерального закона № 384- ФЗ от 30.12.2009 г. «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»; статья 37 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994г.; статья 60 Федерального закона № 123 – ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	<p>безопасности»; раздел 3, 4 ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования: пункты 2-5, 9.11,54,60. 63, 73 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 « Об утверждении правил противопожарного режима». Пункт 6.21, СП 118, СП 118.131330.2012 «Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31.09.2009».</p>	
--	--	--