

Зарегистрирована

ОНД и ПР по Ремонтненскому району
УНД и ПР ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России,
предоставляющего государственную услугу)



Конюченко ИИ

« 18 » 08 20 21 г.

Регистрационный № 60247833001 70-00022

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

МБОУ Большеремонтненская СШ

№	Наименование объекта	Тип объекта
1.1	Стены и перегородки	С1
1.2	Крыша и кровельные материалы	С2
1.3	Крыша и кровельные материалы	С3

Настоящая декларация составлена в отношении Ф 4.1
(Функциональное назначение;

МБОУ Большеремонтненской СШ

(Функциональное назначение)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

Большеремонтненская средняя школа 347481, Ростовская область,
Ремонтненский район, с. Большое Ремонтное, ул. Молодежная, №15

(полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты Муниципальное учреждение

(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 1026101536086

Идентификационный номер налогоплательщика 6129004901

Место нахождения объекта защиты 347481 Ростовская область,

Ремонтненский район, село Большое Ремонтное, улица Молодежная, 15

(Указывается адрес объекта защиты)

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

347481 Ростовская область, Ремонтненский район, село Большое

Ремонтное, улица Молодежная, 15 эл.почта: b-remontnoe_86@mail.ru,

тел.863-79-36-4-49

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

год строительства 1986

(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)

N 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	Ф 4.1

1.4	Высота здания	6.65 м							
1.5	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания	1000,1 кв. м							
1.7	Объем здания	6651 м.куб.							
1.8	Количество этажей	2							
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)	Первичные средства пожаротушения (порошковые переносные огнетушители ОП-5); автоматическая пожарная сигнализация; точечные пожарные извещатели; пожарная автоматика с передачей сигнала о пожаре по радиотелекоммуникационной системе на центральный узел связи «01» Государственной противопожарной службы (ОКО-3)							
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 style="text-align: center;"><u>Расчет индивидуального пожарного риска не выполнялся</u></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>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводится, так как отсутствуют арендные отношения и противопожарные разрывы соответствуют нормативным требованиям.</p>								
4.	<p>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</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</th> <th style="width: 33%;">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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется							

		пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов) устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69. СП 4.13130.2013 п.4.3, табл.1, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11, п.4.12, п.4.15.	Выполняется
4.2	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.6 ст. 63, ст. 90. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 8.1, п. 8.6; п. 8.7, п. 8.8; п. 8.9, п. 8.13, п. 8.15. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.71, п.72.	Выполняется
4.3	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	<p>безопасности»: ч. 1 ст. 52, ч.1 ст. 53, ч. 2 ст. 56, ст. 58, ч. 3 ст.27.</p> <p>СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 5.2.2, п. 5.2.6</p> <p>СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты п. 5.2.2; п. 5.2.6; п. 5.2.7; п. 5.3.1; п. 5.3.2; п. 5.4.1; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.18; п. 5.4.20; п. 6.7.10; п. 6.7.11, п.6.7.14 табл.6.12.</p>	
4.4	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.2 ст. 52, ст. 53, ст. 89, ст. 55.</p> <p>СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.9; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.21; п. 4.3.2; п. 4.3.3, п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6; п. 4.3.7; п.5.1.1, п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, п. 5.3.1, п.5.3.2, п.5.3.3, п.5.3.4, п.5.3.5, п.5.3.6, п.5.3.7, п.5.3.8, п.5.3.9, п.5.3.10, п.9.1.1, п.9.3.1, п.9.3.2, п.9.3.3, п.9.3.4, п.9.3.7, п.9.3.8, п.9.3.9.</p>	Выполняется
4.5	Обеспечение	Федеральный закон №	Выполняется

	<p>безопасности пожарно- спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90.</p> <p>СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п. 7.7, п.7.8, п.7.9, п.7.10, п.7.11, п.7.12, п.7.13, п.7.14.</p>	
4.6	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 51, ст. 52, ст. 54, ч. 2, 3 ст. 81, ст. 83, ст. 84, ч. 1 ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 99.</p> <p>СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.3.1; п. 3.2; п. 3.3; п. 3.4; п. 3.5; п. 4.1; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.8; п. 5.1; п. 5.3; п. 5.4; п. 5.5; табл. 1; табл. 2.</p> <p>СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации»</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>п.4.4, п.4.9, табл.1, табл.3.</p> <p>СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.7, п.5.9, п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.5, п.6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.36, прил.А.</p> <p>СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п. 5.1; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.8; п. 6.9; п. 6.10; п. 6.11; п. 6.12; п. 6.13; п. 6.14; п. 6.16; п. 6.17; п. 6.18; п. 6.20; п. 6.22; п. 6.23; п. 6.24.</p> <p>СП 10.13130.2020 «Внутренний противопожарный водопровод»: п. 1.4.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.10, п.16, п. 42, п.47, п.48.</p>	
4.7	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>требованиях пожарной безопасности»: ст.83, ст. 84; ст. 85.</p> <p>СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.1.5, п.7.1.6, п.7.1.7, п.7.1.8, п.7.1.9, п.7.1.10, п.7.1.11, п.7.1.12, п.7.1.13, п.7.2.1, п.7.2.2, п.7.2.3, п.7.2.4.</p>	
<p>4.8</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.21, п.22, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.38, п.39, п.41, п.42, п.43, п.44, п.45, п.48, п.49, п.54, п.55, п.56, п.58, п.59, п.60, п.63, раздел XVIII.</p> <p>СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и</p>	<p>Выполняется</p>

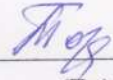
		пожарной опасности»: п. 4.2; п. 4.3; п. 5.1; п. 6.6; Приложение Б, Г.	
--	--	---	--

Настоящая декларация разработана

Торбенко Галина Алексеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

"18" 08 2021 г.



(Подпись)

М.П.

