

Зарегистрировано
Отдел надзорной деятельности и
профилактической работы по
г.Новозыбкову и
Новозыбковскому району
Управления надзорной
деятельности Главного

управления МЧС
России по Брянской области
«17» декабря 2017
Новозыбковскому
району
Регистрационный № 154/00000-70
20173



Утверждаю
Заведующий МБДОУ
«Детский сад №20»
г.Новозыбкова



Т.М.Мелентьева

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

«Детский сад №20» г. Новозыбкова ;

МБДОУ «Детский сад №20» г.Новозыбкова;

(Указывается организационно-правовая форма юридического лица, функциональное назначение, полное и сокращенное наименование (в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица: 1023201537622

Идентификационный номер налогоплательщика: 3204004369/324101001

Место нахождения объекта защиты:

Российская Федерация, Брянская область, г. Новозыбков, ул. Чапаева, 50.

Почтовый адрес: Российская Федерация, Брянская область, г. Новозыбков,
ул. Чапаева, 50:

Телефон/факс: 8-48343- 5-14-61

Электронный адрес: mbdoudetskijsad20@yandex.r

2017г

Наименование раздела:

1. **Оценка пожарного ущерба, обеспеченного на объекте защиты.**

Расчет величины индивидуального пожарного риска не проводится.

2. **Оценка возможного ущерба третьих лиц от пожара.**

Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара не проводится

3. **Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объектах защиты.**

- ✓ ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012)
- ✓ Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
- ✓ СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»
- ✓ СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»
- ✓ СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»
- ✓ СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
- ✓ СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (с изменениями и дополнениями)
- ✓ СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»
- ✓ СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»
- ✓ СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»

- ✓ СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»
- ✓ СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности
- ✓ - Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 № 123 - ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности

- ✓ НПБ 104 - 03 Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях
- ✓ НПБ 110 - 03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией
- ✓ Постановление администрации Брянской области от 23.09.2009 г. № 1024 « Об организации обучения населения Брянской области мерам пожарной безопасности и дополнительным мерам по предупреждению пожаров и гибели людей на объектах жилищно-гражданского назначения».

4. Результаты анализа пожарной безопасности

1. Характеристика объектов

Год постройки – 1980;

Этажность - 2;

Отопление - водяное, центральное;

Электроосвещение - скрытая проводка;

Класс функциональной пожарной опасности - Ф 1.1.;

Степень огнестойкости здания ДООУ – 3 категория;

Пределы огнестойкости строительных конструкций:

- несущие стены - R 90;

- перекрытия - REI 45;

- перегородки - E 15;

- внутренние стены лестничных клеток – REI 90

- лестничные марши и площадки - R 60

Деревянные конструкции чердачных помещений обработаны огнезащитным составом.

5. Пути эвакуации людей при пожаре

Объемно - планировочное решение и конструктивное исполнение эвакуационных путей обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожарах .

Из здания детского сада имеется 6 эвакуационных выходов с уровня 1 - го этажа и 4 выхода со 2 - го этажа.

Количество эвакуационных выходов из помещений и здания, их размеры соответствуют требованиям СП 1.131 30.2009 п.5.2.13 .

Двери на путях эвакуации выполнены с открыванием по направлению выхода СП 1.131 30.2009 п.4.2.6.

Двери лестничных клеток оборудованы устройствами для самозакрывания СП 1.131 30.2009 п.4.2.7.

Отделка стен и потолков на путях эвакуации соответствует требованиям ФЗ №123 ст.134

6. Система обнаружения пожара, оповещение и управления эвакуацией людей при пожаре

Помещения здания детского сада оборудованы автоматической пожарной сигнализацией в соответствии с НПБ 11 0 - 03 и СП 5.13130.2009 в состав автоматической пожарной сигнализации входят: модуль акустический звуковой оповещатель –ВЭРС –ПК8, мониторинг ТУСО, блок бесперебойного питания ББП- 20м.

От автоматической пожарной сигнализации задействована система удаленного мониторинга автоматической пожарной сигнализации срабатывания и состояния автоматической пожарной сигнализации на пульт мониторинга МЧС.

Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей, а так же система удаленного мониторинга автоматической пожарной сигнализации при пожаре находится в работоспособном состоянии и обслуживается специализированной организацией.

7. Первичные средства пожаротушения

Помещения детского сада укомплектованы первичными средствами пожаротушения в соответствии с приложением 1 и 2 ППР в РФ. Имеется в наличии 6 огнетушителей ОП -5(3) АВСЕ.

Производится их периодическое переосвидетельствование и перезарядка. Огнетушители расположены в легкодоступных местах и обозначены соответствующими указателями.

8. Обеспечение деятельности пожарных подразделений.

На расстоянии 3 км от здания детского сада расположена пожарная часть (время прибытия пожарного подразделения в случае возникновения пожара 6 мин.), что соответствует ст. 76 п.1. ФЗ РФ № 123 от 22.07.2008 г.

В здании детского сада 4 пожарных кранов, по два крана на каждом этаже, расположенные на лестничных клетках. Напротив центрального входа детского сада, на расстоянии 10 м -установлен ПП №2 К-150.

9. Организационно - технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.

В соответствии с п.12 ППР в РФ разработаны инструкции о действиях персонала по эвакуации людей при пожаре. С работниками и воспитанниками детского сада проводится практические тренировки по эвакуации.

В детском саду:

- определены ответственные по группам за эвакуацию детей в случае пожара;
- определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня;
- определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа.

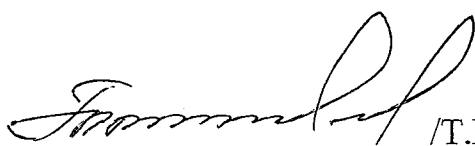
Согласно п.7 ППР в РФ разработаны и вывешены на видных местах поэтажные планы эвакуации людей в случае пожара.

10. Мероприятия необходимые для обеспечения пожарной безопасности

Обработка и проверка состояния огнезащитной обработки деревянных конструкций чердака п.2.1. ППР в РФ, испытание 4 пожарных кранов, 2 эвакуационных лестниц.

Настоящую декларацию составила:

Заведующий МБДОУ «Детский сад №20» г. Новозыбкова



/Т.М.Мелентьева/