

Зарегистрирована  
Отделом надзорной деятельности по г. Шахты  
УНД ГУ МЧС России по Ростовской области  
« 17 » Октября 2014г.

Регистрационный № 60441-00779-III-29



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 35 г.Шахты Ростовской области (МБОУ СОШ № 35 г.Шахты Ростовской области)

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

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица (ОГРН) – 1026102773256

Идентификационный номер налогоплательщика 6155921189

Место нахождения объекта защиты

346527, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Текстильная, 41а

(Указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица

346527, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Текстильная, 41а;

электронный адрес shcool35@inbox.ru, контактный телефон: 8(8636)24-27-19

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс объекта защиты

346527, Россия, Ростовская область, г. Шахты, ул. Текстильная, 41а;

электронный адрес shcool35@inbox.ru, контактный телефон: 8(8636)24-27-19.

№ п/п	Наименование раздела
1	2
I	<u>Оценка пожарного риска на объекте защиты</u> <u>РАСЧЕТ РИСКА НЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ</u>
II	<u>Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара</u> <u>Страховой полис № 000370 от 22.04.14г.</u>
III	<u>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</u> <u>ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ, СНиП 21-01-97*</u> п. №№4.1; 4.3; 5.14* табл. 1,2* и 3; 5.15*; 5.16; 5.18* табл.4* 5.19 табл.5*; 5.21* (Ф. 1.1 больницы, Ф 3.4 Поликлиники и амбулатории); 6.4; 6.5; 6.6; 6.7*; 6.9*; 6.11*; 6.12*; 6.13*; 6.14; 6.15*; 6.16; 6.17; 6.18*; 6.22; 6.23; 6.24* 6.25*; 6.26*; 6.27; 6.28*; 6.29; 6.30*; 6.31*; 6.32*; 6.33*; 6.34? 6.35; 6.36; 6.37*; 6.39*;

6.40\*; 6.41; 6.43; 6.44; 7.5; 7.7; 7.12\* 7.13; 7.14; 7.15; 7.16; 7.18; 7.20; 7.21;  
7.22\*; 7.24; 7.28; 8.2; 8.3\*; 8.4\*;

ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИИ ЗДАНИЙ, СНиП 2.04.01-85\*

п. № №4.1; 4.2 4.5; 6.1\*; 6.8; 6.10; 6.12; 6.13; 6.14; 6.16; 7.3; 9.1; 9.2;  
10.1\*;

ВОДОСНАБЖЕНИЕ. НАРУЖНЫЕ СЕТИ И СООРУЖЕНИЯ, СНиП 2.04.02-84\*

п. № № 2.11; 2.12; 2.13. табл. 6; 2.14; 2.20; 8.5; 8.16;

ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ, СНиП 41-01-2003

п. №№ 6.1.1; 7.11.1; 8.1; 8.2; 8.3;

УСТАНОВКИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И СИГНАЛИЗАЦИИ. НОРМЫ И ПРАВИЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ НПБ 88-2001 \*

п. № 12.1; 12.2; 12.3; 12.4; 12.5\*, 12.6; 12.7; 12.8; 12.9; 12.10; 12.13\*;  
12.16; 12.17; 12.18\*; 12.19; 12.20; 12.24; 12.25; 12.34\*; 12.41; 12.42;  
12.43; 12.45; 12.47\*; 12.48\*; 12.49; 12.51; 12.52; 12.53; 12.54; 12.55;  
12.56; 12.57; 12.67; 13.4; 14.3;

ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО. ПЛАНИРОВКА ЗДАНИЙ И ЗАСТРОЙКА ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ. СНиП 2.07.01-89\*

п. № 6.39\* табл. 10\* Примечание\* 1; ПРИЛОЖЕНИЕ 1\* п.1\* табл.1\*;  
п. 2\*;

ОБЩЕСТВЕННЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ. СНиП 2.08.02-89\*

п. №№ 1.8 приложение 4\*; 1.10; 1.12; 1.14\*. табл. 1; 1.82; 1.92\*; 1.93.\*;  
1.94; 1.96\* 1.97; 1.100; 1.101; 1.105; 1.106; 1.107; 1.109 табл. 9; 1.122;

ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ, СНиП II-25-80

п. №№ 1,2

Электрооборудование жилых и общественных зданий. Нормы проектирования ВСН 59-88

п. №№ 2.3; 2.4; 2.9; 2.26.

ПРАВИЛА пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений ППБ-101-89

п. №№ 1.1.-1.4; 2.1.1; 2.1.3; 2.1.8; 2.1.9; 2.1.10; 2.1.11; 2.1.15; 2.1.16;  
2.1.17; 2.1.21; 2.1.23; 2.1.25; 2.1.26; 2.3.2; 2.3.10; 2.3.11; 2.3.13; 2.3.14;

2.3.15; 2.4.1; 2.4.2; 2.4.3; 2.4.4; 2.4.6; 2.5.1; 2.5.2; 2.5.3; 2.5.4; 2.5.5; 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 3.7; 3.10; 3.11; 4.1.2; 4.1.3; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.6; 5.7; 5.11; 5.12; 5.14; 5.16; 5.18; 5.19; 5.20; 5.21; 5.22; 5.23.

СИСТЕМЫ ОПОВЕЩЕНИЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭВАКУАЦИЕЙ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРАХ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ НПБ 104-03

п. №№ 4.1 таблица 1; 5.1 таблица 2;

ПЕРЕЧЕНЬ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ, ПОМЕЩЕНИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАЩИТЕ АВТОМАТИЧЕСКИМИ УСТАНОВКАМИ ПОЖАРОТУШЕНИЯ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИЕЙ НПБ 110-03

п. №№ 1; 3; 4; 6; 12; табл. 1 п. 8;

ШКАФЫ ПОЖАРНЫЕ. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ НПБ 151-2000

п. №№ 3.9; 3.10\*; 4.2\*; 4.2.1\*; 4.3\*; 4.7\*; 4.8\*; 4.15; 5.1;

ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ. РУКАВА ПОЖАРНЫЕ НАПОРНЫЕ. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ. НПБ 152-2000

п. №№ 3.1; 3.2\*; 4.3; 4.4\*; 4.5\*; 4.6\*; 4.7.1; 5.1; 6.1; 6.4; 6.7\*.

ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ. КЛАПАНЫ ПОЖАРНЫХ КРАНОВ. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ НПБ 154-2000

п. №№ 4.3; 5.1.1; 5.12\*; 5.13;

ЦВЕТА СИГНАЛЬНЫЕ. ЗНАКИ БЕЗОПАСНОСТИ И РАЗМЕТКА СИГНАЛЬНАЯ. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний ГОСТ Р 12.4.026-2001

п. №№ 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7

ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА. ОГнетушители. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ. НПБ 166-97

п. №№ 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.8; 5.11; 5.12; 5.13; 5.14; 5.15; 5.16; 5.17. табл.1; 5.18. таблицы приложения 1; 5.22; 5.23; 5.24; 5.27; 5.28; 5.29; 5.30; 5.33; 5.34; 5.35; 5.36; 5.37; 5.38; 6.1; 6.4; 6.5; 6.6; 6.7; 6.8; 6.9; 6.11; 7.1; 7.2; 7.3; 7.4; 7.5; 7.6; 7.7; 7.9; 7.11; 7.11; 7.17; 8.1; 8.2; 10.2; 10.4; 10.5; 10.6; 10.7; 12.1; 12.2; 12.4

ЛЕСТНИЦЫ ПОЖАРНЫЕ НАРУЖНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ И ОГРАЖДЕНИЯ КРЫШ. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ НПБ 245-2001

п. №№: 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 2.5; 2.6; 2.7; 2.8; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7;

4.8; 4.9; 4.10; 4.11; 4.12; 4.13; 4.14; 4.15; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4.

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА ПОЖАРНАЯ  
БЕЗОПАСНОСТЬ Общие требования ГОСТ 12.1.004----01  
п. №№1.1; 1.2.

УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ ПРАВИЛА  
ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ РД 009-01-96

п. №№ 1.2; 1.2.1; 1.2.2; 1.2.3; 1.2.4; 1.2.5; 1.2.6; 1.2.7; 1.2.8; 1.2.9; 1.3.1;  
1.3.2; 1.5.1; 1.5.2; 1.5.3; 1.5.4; 2.1.1; 2.1.2; 2.1.3; 2.1.4; 2.1.5; 2.1.6; 2.2.1;  
2.2.2; 2.2.3; 2.2.4; 2.2.5; 2.2.6; 2.2.7; 2.2.10;

Приложение № 3 типовой регламент № 3

ПРАВИЛА УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК

п. № (1.1.1-1.1.18); (1.1.19-1.1.139); (1.2.11-1.2.16); (1.7.49-1.7.66); (6.1.1-  
6.1.9); (6.1.10-6.1.20); (6.1.41-6.1.29); (6.1.30- 6.1.36); (6.1.37- 6.1.49); (7.1.1-  
7.1.12); (7.1.13- 7.1.21); (7.1.22-7.1.31); (7.1.32- 7.1.45); (7.1.46-7.1.58);  
(7.1.59-7.1.66); (7.1.67-7.1.88)

ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»  
(утвержденные постановлением правительства РФ № 390 от 25.04.2012)  
п.: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 42, 43, 48,  
49, 50, 55, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71.

Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях  
пожарной безопасности»:  
ст. 6, ст. 64, ст. 69, ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 86, ст. 87, ст. 88, ст. 89, ст. 90,  
ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107, ст. 126, ст. 127, ст. 132, ст. 134, ст. 137, ст.  
138,

СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные  
пути и выходы»  
4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3,  
4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5,  
5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21,  
5.2.23, 5.2.27.

СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение  
огнестойкости объектов защиты»:  
5.2.3, 6.7.10, табл. 6.12, 6.7.1 1, 6.7.14.

СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система  
оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования  
пожарной безопасности»  
п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2

СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение

распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»  
п.: 4.3, табл. 1,4.17,4.20,5.2.2,5.2.4,5.2.6.

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, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1- 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, приложение А.

СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»  
п.: 4.1,4.3,4.4,4.7,4.8,4.10.4.14

СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»  
п.: 6.1,6.8,6.9,6.22, 8.1.

СП 8.13130.2009 «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.

СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»  
п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г.

СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»  
п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.10,4.1.13,4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10.

Настоящую декларацию разработал  
Директор МБОУ СОШ № 35  
Кадырова Т.В.  
(должность, фамилия, инициалы)



М.П.

« 16 » 10 2014г.

1. К декларации прилагаются расчеты по оценке пожарного риска.
2. К декларации прилагается копия страхового полиса.