

**Зарегистрирована**

Отделением государственного пожарного надзора по Аксайскому району  
Главного управления МЧС России по Ростовской области

" 5 " апреля 20 10 г.

Регистрационный N 6 0202 815-000111-0076

**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципального общеобразовательного учреждения основной общеобразовательной школы ст. Грушевской (Грушевской ООШ)  
(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 1026100665337

Идентификационный номер налогоплательщика 6102009726

Место нахождения объекта защиты 346713, Россия, Ростовская область, Аксайский район, ст. Грушевская, ул. Советская, 191  
(Указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты  
346713, Россия, Ростовская область, Аксайский район, ст. Грушевская, ул. Советская, 191  
goosh20@mail.ru Телефон 8 (86350)35623

| №<br>п/<br>п | Наименование раздела                                                                                                                    |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| I            | <b>Оценка пожарного риска &lt;*&gt;, обеспеченного на объекте защиты</b>                                                                |
|              | <b>Расчет пожарного риска на объекте не производился</b>                                                                                |
|              | <small>(заполняется, если проводился расчет риска. В разделе указываются расчетные значения уровня пожарного риска и допустимые</small> |

|            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|            | значения уровня пожарного риска, а также комплекс выполняемых инженерно-технических и организационных мероприятий<br><br>для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>II</b>  | <p align="center"><b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b><br/>Составит 500 000 (пятьсот тысяч рублей)<br/>Страховой полис ГО ЮЛ-СК № 0074-10 от 05 апреля 2010 г.</p> <p>(заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара.</p> <p align="center">Копия полиса прилагается<br/>либо приводятся реквизиты документов страхования &lt;*&gt;</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>III</b> | <p align="center"><b>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</b></p> <p>1.1. Характеристика объекта</p> <p>Здание Грушевской ООШ относится по классу функциональной опасности к Ф 4.1, двухэтажное, 1970 года постройки, капитальный ремонт в 1996 году, II степени огнестойкости. Общая площадь застройки 1595,3 м<sup>2</sup>, высота 3,3 м; общий объем здания 5264,5 м<sup>3</sup>. В цокольном этаже располагается гардеробная и спортивный зал школы, а также столовая, обеденный зал и мастерская, принадлежащие на праве оперативного управления Грушевской школе-интернату VIII вида. Наружные и внутренние стены и перегородки из керамического кирпича. Толщина наружных стен 510 мм, внутренних – 380 мм, перегородок – 130 мм. Перекрытия – железобетонные плиты. Кровля плоская, мягкая, рубероид; левое крыло – двускатное, кровельное покрытие – шиферное. Выход на чердак через люк на лестничной клетке первого этажа; выход на двускатную кровлю через 2 слуховых окна, на мягкую кровлю по наружной пожарной лестнице. Пол дощатый по деревянным лагам, покрыт линолеумом. Пожарная нагрузка представляет собой мебель, одежда, оборудование, инвентарь, выполненные из сгораемых материалов для организации и выполнения возложенных на учреждение функций.</p> <p>1.2. Организация учебного процесса.</p> <p>Грушевская ООШ работает в одну смену с понедельника по субботу, выходной день – воскресенье. Количество уроков в смену – 6-7. Количество обучающихся – 180 человек, педагогических работников – 15 человек, обслуживающего и вспомогательного персонала – 16 человек.</p> <p>2. Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащих требования к обеспечению пожарной безопасности объекта:</p> |



1. ФЗ № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
2. СНиП 21-01-97\* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;
3. СНиП 31-06-2008 «Общественные здания и сооружения»;
4. СНиП 2.04.01-85\* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;
5. СНиП 2.04.02-84\* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»;
6. СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»;
7. СНиП 2.07.01-89\* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»;
8. ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»;
9. ГОСТ Р 12.2.143-2002 «ССБТ. Система фотолюминесцентные эвакуационные. Элементы систем. Классификация. Общие технические требования. Методы контроля»;
10. ГОСТ Р 1 2.4.026-2001 «ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»;
11. ГОСТ 12.1.033-81 «ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения» (в части терминов и определений, не вошедших в технический регламент);
12. НПБ 88-2001\* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»;
13. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»;
14. НПБ 104-03 «Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях»;
15. НПБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации»;
16. Правила устройства электроустановок (ПУЭ);
17. СО 153-34.21.122-2003 «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений»;
18. Пособие по определению пределов огнестойкости конструкций и групп возгораемости материалов (ЦНИИСК им. Кучеренко);
19. НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»

3. Оценка соответствия объекта требованиям пожарной безопасности

|                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>3.1. Проходы, проезды и подъезды к объекту. Источники противопожарного водоснабжения. Противопожарные расстояния</p> | <p>Проходы, проезды и подъезды к объекту защиты соответствуют требованиям ППБ 01-03. В целях обеспечения возможности проезда пожарных машин и доступа пожарных с автолестниц в любое помещение здания. Вокруг здания запроектированы и эксплуатируются проезды с твердым асфальтовым (частично со щебеночным) покрытием шириной не менее 3,5 м. Противопожарное водоснабжение: 3 пожарных ёмкости по 60 м<sup>3</sup>, общим объемом 180 м<sup>3</sup>, расположенные на расстоянии 20 метров от здания. Расстояние до соседних зданий и сооружений более 15 метров, что соответствует требуемым нормам п.5.5 СНИПа 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны ПЧ-44 25 отряда и ПЧ-84 25 отряда ФПС РО составляет 29 км. Расчетное время прибытия при средней скорости 40 км/ч составляет 1 час 12 мин минут, что не соответствует требованиям ППБ 01-03.</p> |
| <p>3.2. Степень огнестойкости и функциональная пожарная опасность</p>                                                   | <p>Здание объекта защиты относится к классу функциональной опасности Ф 4.1, II степени огнестойкости. Здание двухэтажное, кирпичное, с железобетонными перекрытиями. Кровля плоская, мягкая; левое крыло – двускатная, шиферное покрытие. Класс пожарной опасности строительных конструкций – К0. Степень огнестойкости и функциональная пожарная опасность здания соответствует требованиям СНИП 21-01-97*</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <p>3.3. Классификация по пожарной и взрывопожарной опасности</p>                                                        | <p>Пожарная нагрузка в здании Грушевской ООШ – мебель, оборудование, одежда, инвентарь, а также кладовая, электрощитовая, мастерская – относящиеся к пожарной категории В 3 в соответствии с НПБ 105-03.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| <p>4.4. Пределы огнестойкости и пожарная опасность строительных конструкций</p>                                         | <p>В здании Грушевской ООШ применяются основные строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующие требуемой степени огнестойкости здания и классу их конструктивной опасности. Наружные стены кирпичные, толщиной 510 мм, предел огнестойкости более 5,5 часов. Перекрытия междуэтажные – железобетонные плиты, пустотелые, толщиной 200 мм, предел огнестойкости более 3 часов. Лестничные марши и клетки –</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |



железобетонные ступени, уложенные на железобетонные косоуры. Стены в классах оштукатурены, меловая побелка; на пути эвакуации – панели окрашены водоэмульсионной краской.

Вместе с тем: пол на пути эвакуации дощатый, на деревянных лагах, покрыт линолеумом; оконные рамы деревянные, окрашены краской ПФ 115.

Класс пожарной опасности строительных конструкций – К0.

Степень огнестойкости здания установлена в зависимости от этажности, класса функциональной пожарной опасности, площади этажа и пожарной опасности. Строительные конструкции здания школы не способствуют скрытому распространению горения.

| Строительные элементы                              | Предел огнестойкости не менее (мин.) |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Несущие стены, колонны и другие несущие элементы.  | R 120                                |
| Перекрытия междуэтажные (в том числе над подвалом) | REI 45                               |
| Наружные стены (ненесущие)                         | E 15                                 |
| Строительные конструкции лестничных клеток:        |                                      |
| - внутренние стены                                 | REI 90                               |
| - марши и площадки лестниц                         | R 60                                 |

Класс пожарной опасности строительных конструкций, не ниже

| Несущие элементы : колонны, ригели, фермы | Стены наружные с внешней стороны | Стены, перегородки, перекрытия и бесчердачные покрытия | Стены лестничных клеток и противопожарные преграды | Марши и площадки лестниц и лестничных клеток |
|-------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| К0                                        | К0                               | К0                                                     | К0                                                 | К0                                           |

3.5. Ограничение распространения пожара за пределы очага

Объемно-планировочное решение и конструктивное исполнение лестниц и лестничных клеток обеспечивают безопасную эвакуацию людей из здания при возможном пожаре и препятствует распространению пожара между этажами.

Вместе с тем: отсутствуют двери, отделяющие поэтажные коридоры цокольного и I этажей.

Электрощитовая находится на I этаже и отделена от остальных помещений несущей перегородкой, что соответствует требованиям. Дверной проем выходит в

|                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|---------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                     | коридор. Однако дверь не соответствует пределу огнестойкости 0,6 часа (ППБ 01-03, п.57, п.3; СНиП 21-01-97, п.7.4).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 3.6. Пути эвакуации людей при пожаре                                | <p>Актовый зал школы площадью 79,2 м<sup>2</sup> находится на втором этаже здания, количество посадочных мест – 40, т.е. более 0,65 м<sup>2</sup> на человека, что соответствует требованиям СНиП 2.08.02.-89*</p> <p>Эвакуационные пути в пределах помещения обеспечивают безопасную эвакуацию людей через эвакуационные выходы из здания школы в случае пожара. Двери открываются по направлению выхода, свободно открываются внутри без ключа, имеют приспособления для самозакрывания и уплотнения в притворах, пороги на пути эвакуации отсутствуют (ППБ 01-03, п.3; СНиП 21-01-97*, п. 6.18). С первого и цокольного этажей по одному выходу (ширина 1,4 м, высота 2,3 м); со второго этажа 2 выхода по лестничным маршам; двери, выходящие на лестничные клетки шириной 1,4 м, высотой 2,3 м. Стены путей эвакуации оштукатурены, побелены и покрашены водоэмульсионной краской. Пол дощатый с деревянными лагами, покрыт линолеумом. Потолок – железобетонные плиты, побелены. Ширина коридоров 3,55 м; высота 3,3 м. эвакуация по лестницам и лестничным клеткам: ширина марша 1,4 м, ширина проступи 25 см, высота – 20 см. Лестничные марши и площадки имеют металлические ограждения с поручнями.</p> <p>На дверях электрощитовой и кладовой обозначены категории взрывоопасной и пожарной опасности (ППБ 01-03, п.33).</p> <p>Освещение путей эвакуации естественное и искусственное (люминесцентные лампы). Аварийное освещение от независимого источника питания отсутствует. Перед входом и в котельной светильники не закрыты колпаками рассеивателями (ППБ 01-03, п.60).</p> |
| 3.7. Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией | <p>Здание школы оборудовано автоматической системой оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Установлено объектовое оборудование для передачи извещений на пульт центрального наблюдения ПЧ-44 ГУ «25 отряд ФПС по РО» (ППБ 01-03, п.3, НПБ 110-03, п.12). Заключены договора на техническое обслуживание автоматической системы пожарной сигнализации и оповещения о пожаре и ТО объектового оборудования</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |



|                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                          | <p>для передачи извещений на пульт центрального наблюдения ПЧ-44 ГУ «25 отряд ФПС по РО».</p> <p>Приказом директора назначен ответственный за пожарную сигнализацию в школе.</p> <p>Имеются световые указатели эвакуационных выходов.</p> <p>Тип оповещения о пожаре речевой.</p> <p>Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией соответствует требованиям НПБ 140-03 и п.3.1 ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования».</p> <p>Вместе с тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отсутствует резервное электропитание (блок бесперебойного питания)- ППБ 01-03, п.3; СП 31-110-2003 п. 4.3.</li> </ul>                 |
| <p>3.8. Система коллективной защиты и средства индивидуальной защиты</p> | <p>Безопасность людей при эвакуации обеспечена посредством объемно-планировочных и конструктивных решений, устройством АПС и системой оповещения о пожаре, а также проведением систематических учебно-тренировочных мероприятий по эвакуации людей на случай пожара.</p> <p>Вместе с тем: существуют нарушения противопожарных норм на пути эвакуации (дощатый пол на деревянных лагах покрыт линолеумом).</p> <p>Система коллективной защиты не соответствует требованиям ППБ 01-03, предъявляемых к общественной безопасности на время эвакуации в безопасную зону.</p> <p>Объекты данной категории не предусматривают обеспечение средствами индивидуальной защиты.</p> |
| <p>3.9. Отопление, вентиляция, кондиционирование</p>                     | <p>Теплоснабжение здания от автономного источника тепла – котельной, расположенной на территории школьного двора. Вода с температурой до 100<sup>0</sup>С. Вентиляция естественная.</p> <p>Система теплоснабжения и вентиляции соответствует требованиям СНИП 41-01-2003.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| <p>3.10. Огнезащита строительных материалов и конструкций</p>            | <p>Огнезащитная обработка кровли была произведена фирмой ООО «АнаВик» 23.04. – 25.04.2009 г. огнезащитным составом «ВУИРОТ ЕК-3» ТУ-2386-021-36740853-2006 (приемосдаточный акт на выполнение огнезащитных работ от 25.04.2009 г.) в соответствии с требованиями п.36, п.150 ППБ 01-03.</p> <p>Вместе с тем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ обработка сцены и одежды сцены не производилась.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                      |

|                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3.11. Система автоматического пожаротушения | Устройство системы автоматического пожаротушения не требуется.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 3.12. Внутренний противопожарный водопровод | В соответствии с пунктом 6.5 СНиП 2.04.01-85* внутренний противопожарный водопровод не предусмотрен.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 3.13. Электрическое оборудование            | <p>Электрооборудование здания выполнено в соответствии с ПУЭ. Замер сопротивления изоляции электропроводки производила ООО фирма «Элак» 18.06.2009 года. Технический отчет по испытаниям электрооборудования имеется.</p> <p>Здание оборудовано системой молниезащиты (технический отчет по профилактическим испытаниям электрооборудования от 08.08.2008 г.) в соответствии с требованиями СО 153-34.21.122-2003 «Инструкция по молниезащите зданий и сооружений»</p> <p>Вместе с тем:</p> <p>Здание не оборудовано аварийным эвакуационным освещением с устройством электроснабжения светильников эвакуационного освещения от сети, не зависящей от сети рабочего освещения, начиная от щита подстанции или ввода в здание (ППБ 01-03, п.6.1, ПУЭ п.6.1.12, п.7.2.33; СНиП 123-05-95, п. 7.62, 7.64, 7.66)</p> |
| 3.14. Первичные средства пожаротушения      | <p>Здание оборудовано первичными средствами пожаротушения по нормам в соответствии с приложением 3 Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03).</p> <p>Содержание первичных средств пожаротушения соответствует предъявляемым требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Огнетушители имеют порядковые номера, нанесенные на корпус белой краской (п.15, 16 приложения 3 ППБ 01-03);</li> <li>✓ Места размещения огнетушителей обозначены соответствующими знаками пожарной безопасности (п.27 ППБ 01-03);</li> <li>✓ Ведется журнал учёта наличия, проверки и состояния первичных средств пожаротушения (приложение 3 п.15 ППБ 01-03);</li> <li>✓ На объекте защиты приказом директора школы определено лицо, ответственное за</li> </ul>                                    |



|                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                    | <p>приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения (п.15 приложения № 3 ППБ 01-03).</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| <p>3.15.Организационно-технические мероприятия</p> | <p>На объекте защиты приказом директора школы установлен соответствующий противопожарный режим:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- заведен журнал прохождения противопожарного инструктажа;</li> <li>- приказом директора определен ответственный за средства огнетушения;</li> <li>- количество первичных средств пожаротушения соответствует требованиям п. 108 приложения 3 ППБ 01-03);</li> <li>- имеются эксплуатационные паспорта на все огнетушители (приложение 3 п. 108 ППБ 01-03);</li> <li>- на случай пожара предусмотрены пожарные водоемы в количестве 3-х ёмкостей по 60 м<sup>3</sup>;</li> <li>- имеются таблички со светоотражающим покрытием с указанием количества и объема ёмкостей, а также расстояния от здания до пожарных водоёмов (ППБ 01-03, п.90);</li> <li>- отсутствует указатель места забора воды;</li> <li>- планы эвакуации со схематической и текстовой частью вывешены в коридорах каждого этажа в доступном для просмотра месте (ППБ 01-03, п.16, п.3, ГОСТ Р 12.4.026-2001);</li> <li>- регламентированы действия работников при обнаружении пожара;</li> <li>- источники аварийного освещения над планами эвакуации отсутствуют;</li> <li>- проводится общий инструктаж о мерах пожарной безопасности в Грушевской ООШ при проведении огневых работ;</li> <li>- определен порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;</li> <li>- определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа, а также назначены ответственные за их прохождение п. 15 ППБ 01-03;</li> <li>- разработана и утверждена, в установленном порядке, инструкции о мерах пожарной безопасности;</li> <li>- ответственные лица за обеспечение пожарной безопасности прошли обучение пожарно-техническому минимуму с отрывом от производства (п. 36 НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденного 12.12.2007 года № 645, зарегистрированные в Министерстве РФ 21 января 2008г. №10938);</li> </ul> |

|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- планы эвакуации соответствуют требованиям ГОСТ Р 12.2.143-2002 «ССБТ. Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Элементы систем. Классификация. Общие технические требования. Методы контроля»;</li> <li>- издан приказ по школе об установлении противопожарного режима;</li> <li>- составлены инструкции для всех категорий работников школы;</li> <li>- своевременно издаются приказы о соблюдении норм ППБ при проведении культурно-массовых мероприятий.</li> </ul> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Настоящую декларацию разработал:  
 Директор Грушевской ООШ:

Н.Е. Гордиенкова

(должность, фамилия, инициалы)

" 05 " апреля 2010 г.



М.П.

Приложение:

- Перечень отступлений от требований нормативных документов;
- Копия страхового полиса



### ПЕРЕЧЕНЬ

отступлений от требований нормативных документов:

Объект защиты: Муниципальное общеобразовательное учреждение  
основная общеобразовательная школа ст. Грушевской  
Место нахождения объекта защиты: 346713. Ростовская область,  
Аксайский район, ст. Грушевская, ул. Советская, 191

| №<br>п/п | Отступление от требований<br>нормативных документов                                                                                                                                                                                                      | Планируемые мероприятия                                                                                          |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.       | На путях эвакуации людей из здания для покрытия пола допускается применение легковоспламеняющегося с высокой дымообразующей способностью и высокоопасного по токсичности материала в виде линолеума (основание ППБ 01-03 п.53, СНиП 31-05-2003 п.6.3.11) | Замена линолеума материалом, соответствующим требованиям ППБ 01-03.<br>Срок – 2012 г.                            |
| 2.       | Не произведен монтаж эвакуационного освещения путей эвакуации от независимого источника питания (основание ППБ 01-03 п.3. п.6.1, СП 31-110-2003 п.4.3, ПУЭ п.6.1.12, п.7.2.33; СНиП 123-05-95, п. 7.62, 7.64, 7.66)                                      | Произвести монтаж эвакуационного освещения путей эвакуации от независимого источника питания<br>Срок – 2011 г.   |
| 3.       | Светильники перед входом не закрыты колпаками рассеивателями (основание ППБ 01-03 п.57)                                                                                                                                                                  | Оборудовать светильники колпаками рассеивателями.<br>Срок – 2010 г.                                              |
| 4.       | Двери в помещении общей электрощитовой установлены не сертифицированные (основание ППБ 01-03 п.57, п. 3; СНиП 21-01-97, п. 7.4)                                                                                                                          | Установить металлические двери в электрощитовой.<br>Срок – 2011 г.                                               |
| 5.       | Деревянные конструкции сцены актового зала, а также ткань на сцене не подвергались огнезащитной обработке (основание ППБ 01-03 п.36, п.150)                                                                                                              | Произвести огнезащитную обработку деревянных конструкций сцены актового зала и ткани на сцене.<br>Срок – 2011 г. |

|    |                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                        |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. | Отсутствует второй пожарный извещатель в помещении спортзала на выходе (основание ППБ 01-03 п. 3., НПБ 88-01 п. 13.1*)                                                                                              | Установить пожарный извещатель в помещении спортзала на выходе.<br>Срок – 2010 г.                                                                      |
| 7. | Отсутствует указатель места забора воды в пожарных водоемах.                                                                                                                                                        | Установить указатель места забора воды.<br>Срок – 2010 г.                                                                                              |
| 8. | Со стороны столовой отсутствует дверь, отделяющая поэтажные коридоры от лестничной клетки с приспособлением для самозакрывания и уплотнением в притворах (основание ППБ 01-03, п. 3, п.40; СНиП 21-01-97* п. 6.18). | Установить дверь, отделяющая поэтажные коридоры от лестничной клетки с приспособлением для самозакрывания и уплотнением в притворах.<br>Срок – 2012 г. |

Директор Грушевской ООШ:



Н.Е. Гордиенкова