



**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Ростовской области**

Почтовый адрес: пер. Доломановский, 132, г. Ростов-на-Дону, 344018. Телефоны: Секретарь: (863) 240-63-08.
Факс: (863) 244-27-85. E-mail: gumchsro@donpac.ru

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Орловскому району
Почтовый адрес: 347512, Ростовская область, п. Орловский, пер. Октябрьский, 8.
Единый «телефон доверия» (863) 239-99-99. Телефон: 8 (86375) 5-11-14 E-mail: 69gpn_rnd@mail.ru

п. Орловский
(место составления акта)

«20» февраля 2017 г.
(дата составления акта)
«09» час. «00» мин.
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ,
органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля
юридического лица, индивидуального предпринимателя
№ 6**

По адресу / адресам: Россия, Ростовская область, Орловский район, х. Курганный, пер. Почтовый, 10
(место проведения проверки)

На основании: распоряжения (приказа) № 6 от «17» января 2017 г. была проведена плановая
(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), (плановая / внеплановая, документарная / выездная)

выездная проверка в отношении: муниципального бюджетного общеобразовательного учре-
ждения Курганнеской средней общеобразовательной школы
(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

«__» ____ 20__ г. с «__» час. «__» мин. до «__» час. «__» мин. Продолжительность «__» час. «__» мин.
(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств обособленных структурных подразделений юридического лица
или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 1 рабочий день

(рабочих дней / часов)


Акт составлен: отделением надзорной деятельности и профилактической работы

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

по Орловскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Ростовской области

С копией распоряжения / приказа о проведении проверки, ознакомлен(ы): 10 час. 00 мин.

(заполняется при проведении выездной проверки)

«17» января 2017 г. Дубограева Е.Н. 
(фамилии инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: _____

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

**Лицо(а), проводившие проверку: Дознаватель ОНД и ПР по Орловскому району УНД и ПР
Главного управления МЧС России по Ростовской области, лейтенант внутренней службы Самохин
А.И.**

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку;
в случае привлечения к участию в проверке экспертов; экспертных организаций указываются фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии),
должности экспертов и/или наименование экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства
об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовали:

Директор МБОУ Курганнеской СОШ Дубограева Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного
представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя
саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации),
присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки:

■ выявлены нарушения требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

Не прошел обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, с отрывом от производства заместитель директора по УВР Ильинова Т.А. (ответственная за проведение противопожарного инструктажа и проведения пожарно-технического минимума (Пр. №158 от 25.07.2016)). **п. 36 НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Не прошли обучение пожарно-техническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам пожарно-технического минимума непосредственно в организации работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях. **п. 39 НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Не проведена внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников учреждения при внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (Постановление Правительства РФ от 20.09.2016 № 947 "О внесении изменений в Правила противопожарного режима в РФ". Опубликованы на официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> 26.09.2016). **п. 46 НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Не разработана и не утверждена приказом (распоряжением) программа вводного инструктажа с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. **абз. 1 п. 14. НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Не разработана и не утверждена приказом (распоряжением) программа первичного противопожарного инструктажа с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. **абз. 1 п. 18 НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Вводный инструктаж проводится в не оборудованном помещении и без использования наглядных пособий и учебно-методических материалов. **п. 13. НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"**

Не назначено лицо, ответственное за эксплуатацию установок пожарной автоматики **п. 1.3.2. РД 009-01-96 УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ. ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ.**

Каждый случай отказов установок пожарной автоматики не учтен в эксплуатационном журнале, не расследован администрацией объекта совместно с обслуживающей организацией и представителем государственного пожарного надзора, не оформлен актом комиссии. **п. 1.2.8. РД 009-01-96 УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ. ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ.**

Предел огнестойкости для соответствующего типа заполнения проемов в противопожарных преградах не соответствуют требованиям таблицы 24 приложения. (люк на чердак, двери лабораторных помещений, двери продуктового склада, двери склада материальных ценностей, двери книгохранилища библиотеки, двери подвала (технического помещения, двери пищеблока) **Часть 3 Статья 88. Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)**

Руководитель не обеспечил наличие на дверях помещений производственного и складского назначения (лабораторные помещения, продуктовый склад, склад материальных ценностей, книгохранилище библиотеки, техническое помещение подвал, пищеблок) обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требования пожарной безопасности". **п. 20 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))**

В местах где пути освещаются расчет количества светильников произведен без учета нормы освещенность на полу вдоль центральной линии прохода, которая должна быть не менее 1 лк (отсутствует (не представлена) проектная (исполнительная) документация на эвакуационное освещение).

Не произошло автоматическое включение эвакуационного освещения при прекращении электропитания рабочего освещения (имеющиеся светильники эвакуационного освещения находятся в неисправном состоянии) **п. 33. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))**

Освещение путей эвакуации осуществляется в коридорах и проходах по маршруту эвакуации. Другие пути эвакуации не освещаются, а именно: отсутствует освещение перед каждым эвакуационным выходом; в местах размещения первичных средств пожаротушения; на лестничных маршах, где каждая ступень должна быть освещена прямым светом, и далее в соответствии с положениями СП 52.13330.2011 **п. 2 часть 1 статья 6 Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) п. 7.105 СП 52.13330.2011 ЕСТЕСТВЕННОЕ И ИСКУССТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ.**

На территории школы находится резервуар объем 10 м³. Данный резервуар не соответствуют положениям технического регламента (ФЗ-123) и СП 8.13130.2009, а именно: на территории должно находиться не двух пожарных резервуаров. Общий объем резервуаров должен обеспечить непрерывное тушение пожара в течении трех часов при расходе воды 15 л/с (расчет принят для двухэтажного здания класса функциональной опасности Ф4, объемом 5530 м³). Следовательно, объем резервуаров с учетом регулирующего, пожарного, аварийного и контактного объема воды должен быть не менее 194м³ **п. 2 часть 1 статья 6 Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред.**

Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) п. 4.1; п. 9.9; п. 9.10; п. 6.3; СП 8.13130.2009 наружное противопожарное водоснабжение

Запоры на дверях эвакуационных выходов не обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа. (исключение составляет наружные двери главного выхода) п. 35 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))

Огнетушители, установленные на полу в кабинетах, не имеют фиксации от возможного падения при случайном воздействии п. 4.2.7 СП 9.13130.2009 ОГНЕТУШИТЕЛИ. Требования к эксплуатации.

В кабинете директора, в столовой отсутствуют таблички с номером телефона для вызова пожарной охраны. п. 6 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016)).

На плане эвакуации людей при пожаре, размещенном на втором этаже, не обозначены места хранения первичных средств пожаротушения. Абз. 2 п. 7 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016)).

Руководитель не осуществляет 1 раз в год проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций кровли производственного здания в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением протокола проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). п. 21 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016))

В помещении спортивного зала отсутствуют технические средства автоматической установки пожарной сигнализации п. 1.2 Приложение А, п. А.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИЕ»

Не обеспечено проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. п. 63 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016))

Руководитель не обеспечил наличие на дверях котельной обозначение ее категории по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п. 20 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))

Огнетушители установленные на полу в котельной не имеют фиксации от возможного падения при случайном воздействии. п. 4.2.7 СП 9.13130.2009 ОГНЕТУШИТЕЛИ. Требования к эксплуатации.

Пожарная безопасность проверенного объекта защиты считается не обеспеченной до выполнения одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. 123-ФЗ от 22.07.2008 г.ст.6 ч.1 (п.1, п.2)

■ **выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов):** _____

■ **выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора) (с указанием реквизитов выданных предписаний):** п.п.4; 7;8; 12;13 Предписание №31/1/1 от 30.04.2015

■ **нарушений не выявлено:** _____

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена (заполняется при проведении выездной проверки):



(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица,
индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Прилагаемые к акту документы:

Предписание № 7/171-20 об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара от 20.02.2017, с указанием срока устранения требований пожарной безопасности 09.08.2017

Подписи лиц проводивших проверку:

«20» февраля 2017 года



Дознаватель ОНДиПР по Орловскому району УНД и ПР
Главного управления МЧС России по Ростовской области – государственный инспектор Орловского района по пожарному надзору Самохин Александр Иванович

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Директор МБОУ Курганьской СОШ Дубограева Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя

юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«20» февраля 2017 года

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц),
проводившего проверку)

Оригинал данного документа расположен в ЭКНД № 42



**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Ростовской области**

Почтовый адрес: пер. Доломановский, 132, г. Ростов-на-Дону, 344018. Телефоны: Секретарь: (863) 240-63-08.
Факс: (863) 244-27-85. E-mail: gumchsro@donpac.ru

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Орловскому району
Почтовый адрес: 347512, Ростовская область, Орловский район, п. Орловский пер. Октябрьский 8.
Телефон: 8 (86375) 5-11-14 E-mail: 69gpn_rnd@mail.ru
Единый «телефон доверия» (863) 239-99-99

Предписание № 6/1/1-20

об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара

муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению
Курганенской средней общеобразовательной школе

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия имя, отчество индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т. п.)

во исполнение распоряжения № 6 от «17» января 2017 г. главного государственного инспектора Орловского района по пожарному надзору Соснового Евгения Александровича, ст. 6, 6.1 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в период с 12 ч. 00 мин. «1» февраля 2017 г. по 15 ч. 00 мин. «3» февраля 2017 г. проведена плановая выездная проверка в отношении: МБОУ Курганенская СОШ, фактически осуществляющего деятельность по адресу(ам): Россия, Ростовская область, Орловский район, х. Курганный, пер. Почтовый, 10.

проверку проводил(а): Дознаватель ОНДиПР по Орловскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Ростовской области, лейтенант внутренней службы Самохин А.И.

совместно с: директором МБОУ Курганенской СОШ Дубограевой Еленой Николаевной

(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№ Предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
V 1.	Не прошел обучение пожарнотехническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, с отрывом от производства заместитель директора по УВР Ильинова Т.А. (ответственная за проведение противопожарного инструктажа и проведения пожарнотехнического минимума (Пр. №158 от 25.07.2016)).	п. 36 Обучение пожарнотехническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам, с отрывом от производства проходят: руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности; работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа; ... НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"	01.08.2017	
N 2.	Не прошли обучение пожарнотехническому минимуму по разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам пожарнотехнического минимума непосредственно в организации ра-	п. 39 По разработанным и утвержденным в установленном порядке специальным программам пожарнотехнического минимума непосредственно в организации обучаются: ... работники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях;	01.08.2017	

	ботники, ответственные за обеспечение пожарной безопасности в подразделениях.	... НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"		
3.	Не проведена внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников учреждения при внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (Постановление Правительства РФ от 20.09.2016 № 947 "О внесении изменений в Правила противопожарного режима в РФ". Опубликованы на официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru 26.09.2016).	п. 46 Внеочередная проверка знаний требований пожарной безопасности работников организации независимо от срока проведения предыдущей проверки проводится: при утверждении новых или внесении изменений в нормативные правовые акты, содержащие требования пожарной безопасности (при этом осуществляется проверка знаний только этих нормативных правовых актов); ... НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"	01.08.2017	
4.	Не разработана и не утверждена приказом (распоряжением) программа вводного инструктажа с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности.	абз. 1 п. 14. Вводный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается приказом (распоряжением) руководителя организации. Продолжительность инструктажа устанавливается в соответствии с утвержденной программой. НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"	01.08.2017	
5.	Не разработана и не утверждена приказом (распоряжением) программа первичного противопожарного инструктажа с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности.	абз. 1 п. 18. Первичный противопожарный инструктаж проводится по программе, разработанной с учетом требований стандартов, правил, норм и инструкций по пожарной безопасности. Программа проведения вводного инструктажа утверждается руководителем структурного подразделения организации или лицом, ответственным за пожарную безопасность структурного подразделения. НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"	01.08.2017	
6.	Вводный инструктаж проводится в не оборудованном помещении и без использования наглядных пособий и учебно-методических материалов.	п. 13. Вводный инструктаж проводится в специально оборудованном помещении с использованием наглядных пособий и учебно-методических материалов. НОРМЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ"	01.08.2017	
7.	Не назначено лицо, ответственное за эксплуатацию установок пожарной автоматики	п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 № 117-ФЗ) п. 1.3.2. На каждом объекте должен быть назначен для эксплуатации и содержания в технически исправном состоянии установок пожарной автоматики приказом руководителя следующий персонал: - лицо, ответственное за эксплуатацию установок пожарной автоматики;	01.08.2017	

		РД 009-01-96 УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ. ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ.		
✓	Каждый случай отказов установок пожарной автоматики не учтен в эксплуатационном журнале, не расследован администрацией объекта совместно с обслуживающей организацией и представителем государственного пожарного надзора, не оформлен актом комиссии.	п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) п. 1.2.8. Каждый случай отказов установок пожарной автоматики должен быть учтен в эксплуатационном журнале, расследован администрацией объекта совместно с обслуживающей организацией и представителем государственного пожарного надзора, оформлен актом комиссии. РД 009-01-96 УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ. ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ.	01.08.2017	
8.				
9.	Предел огнестойкости для соответствующего типа заполнения проемов в противопожарных преградах не соответствуют требованиям таблицы 24 приложения. (люк на чердак, двери лабораторных помещений, двери продуктового склада, двери склада материальных ценностей, двери книгохранилища библиотеки, двери подвала (технического помещения, двери пищеблока)	Часть 3 Статья 88. Пределы огнестойкости для соответствующих типов заполнения проемов в противопожарных преградах приведены в таблице 24 приложения к настоящему Федеральному закону. Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)	01.08.2017	
10.	Руководитель не обеспечил наличие на дверях помещений производственного и складского назначения (лабораторные помещения, продуктовый склад, склад материальных ценностей, книгохранилище библиотеки, техническое помещение подвал, пищеблок) обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требования пожарной безопасности".	п. 20 Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требования пожарной безопасности". Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))	01.08.2017	
11.	В местах где пути освещаются расчет количества светильников произведен без учета нормы освещенность на полу вдоль центральной линии прохода, которая должна быть не менее 1 лк (отсутствует (не представлена) проектная (исполнительная) документация на эвакуационное освещение). Не произошло автоматическое включение эвакуационного освещения при прекращении электропитания рабочего освещения (имеющиеся светильники эвакуационного освещения находятся в неисправном состоянии)	п. 33. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов руководитель организации обеспечивает соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями статьи 84 Федерального закона "Технический регламент о требования пожарной безопасности." абз. 2 п. 43. ... Эвакуационное освещение должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25	01.08.2017	

		апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))		
12.	Освещение путей эвакуации осуществляется в коридорах и проходах по маршруту эвакуации. Другие пути эвакуации не освещаются, а именно: отсутствует освещение перед каждым эвакуационным выходом; в местах размещения первичных средств пожаротушения; на лестничных маршах, где каждая ступень должна быть освещена прямым светом, и далее в соответствии с положениями СП 52.13330.2011	<p>п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>п. 7.105 Освещение путей эвакуации в помещениях или в местах производства работ вне зданий следует предусматривать по маршрутам эвакуации:</p> <ul style="list-style-type: none"> в коридорах и проходах по маршруту эвакуации; в местах изменения (перепада) уровня пола или покрытия; в зоне каждого изменения направления маршрута; при пересечении проходов и коридоров; на лестничных маршах, при этом каждая ступень должна быть освещена прямым светом; перед каждым эвакуационным выходом; перед каждым пунктом медицинской помощи; в местах размещения средств экстренной связи и других средств, предназначенных для оповещения о чрезвычайной ситуации; в местах размещения первичных средств пожаротушения; в местах размещения плана эвакуации. <p>СП 52.13330.2011 ЕСТЕСТВЕННОЕ И ИСКУССТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ.</p>	01.08.2017	
13.	На территории школы находится резервуар объем 10 м ³ . Данный резервуар не соответствует положениям технического регламента (ФЗ-123) и СП 8.13130.2009, а именно: на территории должно находиться не двух пожарных резервуаров. Общий объем резервуаров должен обеспечить непрерывное тушение пожара в течении трех часов при расходе воды 15 л/с (расчет принят для двухэтажного здания класса функциональной опасности Ф4, объемом 5530 м ³). Следовательно, объем резервуаров с учетом регулирующего, пожарного, аварийного и контактного объема воды должен быть не менее 194м ³	<p>п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Технический регламент о требования пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>п. 4.1 Наружное противопожарное водоснабжение должно предусматриваться на территории поселений и организаций.</p> <p>п. 9.9 Объем пожарных резервуаров и искусственных водоемов надлежит определять исходя из расчетных расходов воды и продолжительности тушения пожаров согласно пп. 5.2-5.8. и 6.3.</p> <p>п. 9.10 Количество пожарных резервуаров или искусственных водоемов должно быть не менее двух, при этом в каждом из них должно храниться 50 % объема воды на пожаротушение.</p> <p>п. 6.3 Продолжительность тушения пожара должна приниматься 3 ч.</p> <p>СП 8.13130.2009 наружное противопожарное водоснабжение</p>	01.08.2017	
14.	Запоры на дверях эвакуационных выходов не обеспечивают	п. 35 Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность	01.08.2017	

	возможность их свободного открывания изнутри без ключа. (исключение составляет наружные двери главного выхода)	их свободного открывания изнутри без ключа. ... Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. (ред. от 06.04.2016))		
15.	Огнетушители, установленные на полу в кабинетах, не имеют фиксации от возможного падения при случайном воздействии.	п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ) п. 4.2.7 Огнетушители, имеющие полную массу менее 15 кг, должны быть установлены таким образом, чтобы их верх располагался на высоте не более 1,5 м от пола; переносные огнетушители, имеющие полную массу 15 кг и более, должны устанавливаться так, чтобы верх огнетушителя располагался на высоте не более 1,0 м. Они могут устанавливаться на полу с обязательной фиксацией от возможного падения при случайном воздействии. СП 9.13130.2009 ОГНЕТУШИТЕЛИ. Требования к эксплуатации.	01.08.2017	
16.	В кабинете директора, в столовой отсутствуют таблички с номером телефона для вызова пожарной охраны.	п. 6. В складских, производственных, административных и общественных помещениях, местах открытого хранения веществ и материалов, а также размещения технологических установок руководитель организации обеспечивает наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016))	01.08.2017	
17.	На плане эвакуации людей при пожаре, размещенном на втором этаже, не обозначены места хранения первичных средств пожаротушения.	Абз. 2 п. 7. ... На плане эвакуации людей при пожаре обозначаются места хранения первичных средств пожаротушения. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016)).	01.08.2017	
18.	Руководитель не осуществляет 1 раз в год проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций кровли производственного здания в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением протокола проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки).	п. 21. Руководитель организации обеспечивает устранение повреждений толстослойных напыляемых составов, огнезащитных обмазок, штукатурки, облицовки плитными, листовыми и другими огнезащитными материалами, в том числе на каркасе, комбинации этих материалов, в том числе с тонкослойными вспучивающимися покрытиями строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, воздухопроводов, металлических опор оборудования и эстакад, а также осуществляет проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением протокола проверки состояния огнезащитной обработки (пропитки). Проверка состояния огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 1 раза в год. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016))	01.08.2017	
19.	В помещении спортивного зала отсутствуют технические средств	п. 2 часть 1 статья 6 Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при	01.08.2017	

	<p>ва автоматической установки пожарной сигнализации</p>	<p>выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности.</p> <p>Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 N 117-ФЗ)</p> <p>п. 1.2 Настоящий свод правил распространяется на проектирование автоматических установок пожаротушения и пожарной сигнализации для зданий и сооружений различного назначения, в том числе возводимых в районах с особыми климатическими и природными условиями. Необходимость применения установок пожаротушения и пожарной сигнализации определяется в соответствии с приложением А, стандартами, сводами правил и другими документами, утвержденными в установленном порядке.</p> <p>Приложение А, п. А.4 В зданиях и сооружениях, указанных в данном перечне, следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади.</p> <p>....</p> <p>СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ПОЖАРОТУШЕНИЯ АВТОМАТИЧЕСКИЕ»</p>		
20.	<p>Не обеспечено проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	<p>п. 63 Руководитель организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты зданий и сооружений (автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией).</p> <p>....</p> <p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. N 390 (ред. от 06.04.2016))</p>	01.08.2017	

Пожарная безопасность проверенного объекта защиты считается не обеспеченной до выполнения одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных настоящим Федеральным законом; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности. **123-ФЗ от 22.07.2008 г.ст.6 ч.1 (п.1, п.2)**

Устранение указанных нарушений обязательных требований пожарной безопасности в установленный срок является обязательным для руководителей организаций, должностных лиц, юридических лиц и граждан, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по их устранению.

При несогласии с указанными нарушениями требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности несут:

руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации; руководители органов местного самоуправления; собственники имущества; лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности; должностные лица в пределах их компетенции; иные граждане.

Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на нанимателей или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Подписи лиц проводивших проверку:



«20» февраля 2017 года

Дознаватель ОНД и ПР по Орловскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Ростовской области – государственный инспектор Орловского района по пожарному надзору Самохин Александр Иванович

Предписание для исполнения получил:

Директор МБОУ Курганненской СОШ Дубограева Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«20» февраля 2017 года

С

(подпись)

Оригинал данного документа расположен в ЭКНД № 46