

**Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий**

Главное управление МЧС России по Пермскому краю

(наименование территориального органа МЧС России)

614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Екатерининская, 53а, тел. 8(342)210-42-45

(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

13 Отдел надзорной деятельности и профилактической работы по Кунгурскому городскому округу, Кунгурскому, Березовскому и Кишертскому муниципальным районам управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю

(наименование органа государственного пожарного надзора)

617473, Пермский край, г. Кунгур, ул. Молодёжная, 44, тел. 8-342-258-40-01 доб.313

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

**Предписание № 239 / 1 / 1**

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

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Голдыревская средняя общеобразовательная школа» (ОГРН: 1025901886691 ИНН: 5940304039)

(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 начальника 13 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кунгурскому городскому округу, Кунгурскому, Березовскому и Кишертскому муниципальным районам управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Пермскому краю подполковника внутренней службы Стукова Дмитрия Сергеевича

(наименование органа ГПН)

№ 239 от "15" октября 2018 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" в период:

"01" ноября 2018 г. с 14 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин. Продолжительность 3 часа  
"19" ноября 2018 г. с 16 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин. Продолжительность 1 час

инспектором 13 Отдела надзорной деятельности и профилактической работы по Кунгурскому городскому округу, Кунгурскому, Березовскому и Кишертскому муниципальным районам УНПР ГУ МЧС России по Пермскому краю капитаном внутренней службы Поповым Романом Сергеевичем, проведена плановая проверка в отношении Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Голдыревская средняя общеобразовательная школа», зарегистрированного по адресу: Пермский край, Кунгурский район, п. Голдыревский, ул. Советская, 6, осуществляющего свою деятельность по адресу: Пермский край, Кунгурский район, п. Голдыревский, ул. Советская, 6

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего(их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с: директором МБОУ «Голдыревская СОШ» Синицкой Татьяной Ивановной

(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:

№	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Срок устранения нарушения требования пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5
1.	В лестничной клетке (правое крыло здания) на площадке между III-II этажами на площадке расположена криволинейная ступень ↓	п.6.28 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п.4.3.4 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171)»	05.10.2019г.	
2.	В лестничной клетке (правое крыло здания) на площадке между I-II этажами на площадке расположена криволинейная ступень ↓	п.6.28 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п.4.3.4 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171)»	05.10.2019г.	
3.	В лестничной клетке (правое крыло здания) на III этаже открыто проложены электрические кабели и провода ↓	п.6.32 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п. 4.4.4 СП 1.13130.2009 «Эвакуационные пути и выходы» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 171)»	05.10.2019г.	<i>Внесено</i>
4.	В лестничной клетке (левое крыло здания) между I-II этажом размещено оборудование (батарея системы отопления), выступающее из плоскости стен на высоте до 2,2 м от поверхности площадки (вплотную, измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.) ↓	п.6.32 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п. 4.4.4 СП 1.13130.2009 «Эвакуационные пути и выходы» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 171)»	05.10.2019г.	
5.	Пожарный кран № 4 установлен на высоте более 1,35 метра над полом (высота размещения 1,8 метра о пола, измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.) ↓	п. 6.13 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;	05.10.2019г.	

6.	Пожарный кран № 5 установлен на высоте более 1,35 метра над полом (высота размещения 1,9 метра о пола, измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	п. 6.13 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;	↓	05.10.2019г.
7.	В помещении № 4 первого этажа (кабинет технологии) встроено помещение перегородки которого выполнены из горючего материала (дерево)	п.5.18; п.5.19 таблица №5 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999);	↓	05.10.2019г.
8.	Высота эвакуационного выхода встроеного помещения № 4 первого этажа (кабинет технологии) менее 1,9 м (составляет 1,80 м) (измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	п.6.16 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п.4.2.5 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171)»	↓	05.10.2019г.
9.	Пожарный кран № 6 установлен на высоте более 1,35 метра над полом (высота размещения 1,63 метра о пола, измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	п. 6.13 СНиП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»;	↓	05.10.2019г.
10.	В помещении коридора (первый этаж, раздевалка спортивного зала) первого этажа встроено помещение перегородка которого выполнена из горючего материала (ДВП)	п.5.18; п.5.19 таблица №5 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999);	↓	05.10.2019г.
11.	Ширина эвакуационного выхода помещения мойки (первый этаж, столовая обеденный зал) менее 0,8 м (составляет 0,64 м.) (помещение № 41 в соответствии с техническим паспортом) (измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	п.6.16 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999);	↓	05.10.2019г.
12.	Высота эвакуационного выхода из помещения № 28 столовая (в соответствии с техническим паспортом) менее 1,9 м (составляет 1,81 м) (измерения проводились рулеткой измерительной металлической	п.6.16 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999); п.4.2.5 СП 1.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	↓	05.10.2019г.

	«UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	(утв. Приказом МЧС России от 25.03.2009 N 171)»		
13.	Ширина эвакуационного выхода помещений кухни столовой из здания менее 0,8 м (составляет 0,66 м.) (помещение № 28 в соответствии с техническим паспортом) (измерения проводились рулеткой измерительной металлической «UM5M UNI-MATIC «Fisco» КТ 2» № 00443, свидетельство о поверке № 14/10503 от 01.03.2018г.)	п.6.16 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (приняты и введены в действие Постановлением Минстроя РФ от 13.02.1997 N 18-7) (ред. от 03.06.1999);	✓	05.10.2019г.

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 вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации для оспаривания ненормативных правовых актов, решений и действий (бездействия) государственных органов, должностных лиц.

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:

- собственники имущества;
- руководители федеральных органов исполнительной власти;
- руководители органов местного самоуправления;
- 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.

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

Инспектор 13 ОНПР УНПР ГУ МЧС России

по Пермскому краю Попов Р.С.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

« 19 » ноября 2018 г.



Предписание для исполнения получил:

*Синицкая*  
(подпись)

« 19 » ноября 2018 г.

директор МБОУ «Голдыревская СОШ»

Синицкая Т.И.

(должность, фамилия, инициалы)

\* - место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору

Телефоны доверия:

Телефон доверия: МЧС России (499) 216-99-99;  
Центральный региональный центр (499) 449-89-89;  
ГУ МЧС России по Пермскому краю (8-342-258-40-02);