



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

Главное управление МЧС России по Томской области

(наименование территориального органа МЧС России)

634057, г. Томск, пр. Мира, д. 26, тел. 8(3822)511-011, e-mail: kchs@kchs.tomsk.gov.ru

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

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Октябрьскому району управле-  
ния надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Томской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

634063, г. Томск, ул. С. Лазо, д. 6/1, тел.. 8(3822)670-015, e-mail: oktgp@mail.ru

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

Предписание № 13/1/1

по устранению нарушений обязательных требований  
пожарной безопасности

Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназия № 26 г. Томска.

(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 отделения надзорной деятельности и профилактической работы Ок-  
тябрьского района управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управ-  
ления МЧС России по Томской области о проведении плановой выездной проверки от 05.02.2020 №  
13,

(наименование органа ГПН)

ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», в период с  
11 час. 00 мин. 10 февраля 2020 г. по 14 час. 00 мин. 10 марта 2020 г., дознавателем отделения над-  
зорной деятельности и профилактической работы по Октябрьскому району управления надзорной  
деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Томской области  
(государственным инспектором по Октябрьскому району по пожарному надзору) лейтенантом внут-  
ренней службы Букатар Михаилом Константиновичем, проведена плановая выездная проверка, зда-  
ния Муниципального автономного общеобразовательного учреждения гимназия № 26 г. Томска по  
адресу: город Томск, улица Беринга, 4.

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

совместно с Директором Кашеновой Инессой Эрвиновной.

(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:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безо- пасности	Пункт (абзац пункта) и на- именование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) норма- тивного доку- мента по по- жарной безо- пасности, тре-	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отмет- ка (под- пись) о вы- полне- нии (ука- зыва- ется только выпол-
----------	--	---	---	--

		бования которого (-ых) нарушены		нение)
1	2	3	4	5
1.	Кабельные линии АПС проложены, без учета технической документации и подтверждения соответствия о сохранении работоспособности кабельных линий в условиях воздействия пожара в течение времени выполнения ими своих функций и полной эвакуации людей в безопасную зону в соответствии с ГОСТ Р 53316	п.п. 4.6, 4.15 СП 6.13130.2009; п. 13.15.7 СП 5.13130.2009; п. 3.1 ГОСТ Р 53316-2009; ч. 2 ст. 82 123-ФЗ	01.09.2020	
2.	При срабатывании АПС не происходит отключения систем кондиционирования (в помещении «Серверная» на 3 этаже)	п. 14.2 СП 5.13130.2009; п. 12.3 СП 60.13330.2012; ч.4 ст. 81 ФЗ-123; п. 12.4 СНиП 41-01-2003	01.09.2020	
3.	В ряде помещений (Кабинет №221, кабинет заместителя по учебным вопросам, кабинет №103, подсобное помещение кухни) эксплуатируются пожарные извещатели, расстояние от которых менее 0,5 м до электросветильников	п. 13.3.6 СП 5.13130.2009 *; ч. 6 ст.83 ФЗ-123	01.09.2020	
4.	Автоматическая установка пожарной сигнализации смонтирована не в соответствии с проектной документацией, разработанной и утвержденной в установленном порядке. В подвале здания отсутствуют пожарные извещатели, предусмотренные проектом	ч. 1, ст. 83 ФЗ-123	01.09.2020	
5.	Допущена совместная прокладка кабельных линий систем противопожарной защиты с другими кабелями и проводами (например: ШПС на 2 этаже)	п. 12.66 НПБ 88-2001; п. 4.13 СП 6.13130.2013; п. 15.13 СП 256.1325800.2016	01.09.2020	
6.	Экранирующие элементы кабеля линий связи не заземлены	п.13.15.17 СП 5.13130.2009	01.09.2020	
7.	Количество речевых оповещателей, их расстановка и мощность не обеспечивают уровень звука в защищаемых помещениях (учебный класс №220, кабинет директора) не менее чем на 15 дБА выше допустимого уровня звука постоянного шума, предусмотрено Таблицей 1 СП 51.13330.2011	п. 4.8, п. 4.1, п. 4.2 СП 3.13130.2009; п. 3 ч. 2 ст. 53, ч.2 ст.54, ст. 84 № 123-ФЗ; Таблица 1 СП 51.13330.2011;	01.09.2020	

		п. 5 ст. 17 № 384-ФЗ		
8.	Кабельные линии СОУЭ проложены без учета технической документации и подтверждения соответствия о сохранении работоспособности кабельных линий в условиях воздействия пожара в течение времени выполнения ими своих функций и полной эвакуации людей в безопасную зону в соответствии с ГОСТ Р 53316	п. 4.8, п. 4.9 СП 6.13130.2013; п. 3.4 СП 3.13130.2009; п. 3.1 ГОСТ Р 53316-2009; ч. 2 ст. 82 123-ФЗ	01.09.2020	
9.	Для формирования команды управления СОУЭ в защищаемом помещении или защищаемой зоне не обеспечено наличие не менее трех пожарных извещателей при включении их в шлейфы двухпороговых приборов	п. 14.3 СП 5.13130.2009*, ч.1, ч. 10 ст.83 Ф3-123; п. 13.3 НПБ 88-2001	01.09.2020	
10.	Не обеспечено исправное состояние системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре, а именно: не обеспечен автоматический контроль линий связи системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре на обрыв и короткое замыкание, т.е. при размыкании контактов линии связи, соответствующий сигнал не выводится прибором речевого управления во внешние цепи управления	п. 61 ППР; п. 13.14.3, п. 14.4 СП 5.13130.2009; п. 3.4 СП 3.13130.2009; п. 7.4.1, п. 7.6.4 ГОСТ Р 53325-2012	01.09.2020	
11.	Не определены категории по взрывопожарной и пожарной опасности и не обеспечено наличие их на дверях помещений производственного ( <i>Вентиляционная камера, серверная</i> ) и складского назначения ( <i>Книгохранилище, инвентарная на 2 этаж, костюмерная</i> ), а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	п. 4.2, п. 5.1, п. 5.2 СП 12.13130.2009; п. 2, п. 4, п. 5 НПБ 105-03; п. 20 ППР	01.09.2020	
12.	Помещения различных классов функциональной пожарной опасности не разделены между собой ограждающими конструкциями с нормируемыми пределами огнестойкости и классами конструктивной пожарной опасности или противопожарными преградами ( <i>Книгохранилище, инвентарная на 2 этаже, костюмерная</i> ).	ч.1 ст. 88 Ф3-123; п. 7.4 СНИП 21-01-97*; п.4.2 СП 4.13130.2013	01.09.2020	
13.	Повсеместно на поэтажных дверях лестничных клеток не предусмотрены и отсутствуют уплотнители в притворах.	ст. 89 Ф3 123; п.6.18 СНИП 21-01-97*; п. 4.2.7 СП 1.13130.2009 п. 4.15 СНИП 2.01.02-85*	01.09.2020	
14.	Светильники эксплуатируются со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструк-	п. 42 ППР	01.09.2020	

	цией светильника(Актовый зал)			
15.	В процессе эксплуатации не обеспечено содержание здания в соответствии с требованиями проектной и технической документации на них. Допущено изменение объемно-планировочных и инженерно-технических решений <b>без проекта</b> , разработанного в соответствии с действующими нормативными документами по пожарной безопасности и утвержденного в установленном порядке. (Предусмотренная проектом дверь из помещения кабинета 111 в кабинет 112 заложена. В кабинете 111 возведена перегородка, отделяющая Кабинет от служебного помещения)	п. 4.6 СП 2.13130.2012; п. 61, п. 33 ППР; п. 4.3 СНиП 21-01-97*	01.09.2020	

Нормативные правовые акты и нормативные документы по пожарной безопасности, требования которых нарушены:

- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее - ФЗ-123);
- Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390 (далее - ППР в РФ);
- Нормы пожарной безопасности НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (далее – НПБ 88-2001\*);
- Нормы пожарной безопасности НПБ 104-03 «Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях» (далее - НПБ 104-03);
- Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»
- СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты обеспечение огнестойкости объектов защиты» (далее- СП 2.13130.2012)
- СП 3.13130.2009 «системы противопожарной защиты система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» (далее СП 3.13130.2009)
- Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»
- СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (далее – СП 5.13130.2009);
- СП 6.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности (далее СП 6.13130.2009)
- СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» (далее- СП 12.13130.2009)
- СП 51.13330.2011 «Защита от шума» (далее- СП 51.13330.2012)
- СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» (далее СП 60.13330.2012)
- СП 256.1325800.2016 «электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа» (далее- СП 256.1325800.2016)
- СНиП 21-01-97\* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» (далее СНиП 21-01-97\*)
- СНиП 2.01.02-85\* «Противопожарные нормы» (Далее СНиП 2.01.01.85-)
- СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха» (Далее- СНиП 741-01-2003)
- ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (Далее ГОСТ Р 53325-2012)
- ГОСТ Р 53316-2009 «Кабельные линии. сохранение работоспособности в условиях пожара» (Далее ГОСТ Р 53316-2009).

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 обязательных требований пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в пятнадцатидневный срок вправе обжаловать настоящие предписания в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» дисциплинарную, административную или уголовную ответственность в соответствии с действующим законодательством за нарушение требований пожарной безопасности, а также за иные правонарушения в области пожарной безопасности, несут:

руководители федеральных органов исполнительной власти;  
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 ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

Дознаватель отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Октябрьскому району управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Томской области (государственный инспектор Октябрьского района по пожарному надзору) Букатар М.К.

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

« 10 » марта 2020 г.



(подпись)

Предписание для исполнения получил:

*директор МАУП «Жилищное хозяйство» № 26 Кашенкова И.Э.*  
(должность, фамилия, инициалы)

« 10 » марта 2020 г.

*И.Э. Кашенкова*  
(подпись)

Предписание направлено: \_\_\_\_\_

(дата, № почтового отделения и № заказного письма с уведомлением, № факса с приложением распечатки)

\* – место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.