



МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СПЕЦИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФПС № 1 МЧС РОССИИ»

456783, Челябинская область, г. Озёрск-3, пр. Ленина, 86
тел./факс 8(35130) 4-59-00 E-mail: sufps1@yandex.ru

ОТДЕЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЖАРНОГО НАДЗОРА

456783, Челябинская область, г. Озёрск-3, пр. Ленина, 86
тел. 8(35130) 2-03-61, 2-85-11 E-mail: ogpn1@yandex.ru

Предписание № 3 / 1 / 1

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

Государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению «Озерский технический колледж» (далее - ГБПОУ «Озерский технический колледж»)
(полное наименование юридического лица, фамилия имя отчество индивидуального предпринимателя (гражданина),
владельца собственности, имущества и т.п.)

во исполнение распоряжения заместителя главного государственного инспектора
Специального управления ФПС № 1 МЧС России по пожарному надзору № 3
(наименование органа ГПН)

от « 19 » января 20 18 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ
«О пожарной безопасности» в период с 09 ч. 00 мин. « 19 » февраля 20 18 г.
по 10 ч. 00 мин. « 01 » марта 20 18 г. майором внутренней службы
(должность, звание, фамилия, имя, отчество)

Шарафутдиновым Русланом Маратовичем, государственным инспектором
государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору, проводившего (-их) проверку)

Специального управления ФПС № 1 МЧС России по пожарному надзору

проведена проверка *ГБПОУ «Озерский технический колледж», расположенного по адресам:*
(наименование объекта надзора и его адрес)

*г. Озёрск Челябинской области, ул. Цветочная, д. 12, ул. Индустриальная, д. 3а,
ул. Монтажников, д. 56, ул. Менделеева, д. 25, ул. Строительная, д. 20, ул. Космонавтов, д. 27*

совместно с *заместителем директора по административно - хозяйственной части ГБПОУ*
(указываются должности, фамилии, имена, отчества лиц, участвующих в проверке)
«Озерский технический колледж» Архиповой Мариной Михайловной

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

№ Препятствия	Вид нарушений требований пожарной безопасности с указанием мероприятия по его устранению и 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 требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении и (указывается только выполненные)
1	2	3	4	5
по адресу: ул. Цветочная, д. 12				
1.	Двери лестничных клеток оборудовать приспособлениями для самозакрывания и уплотнений в притворах	пункт 6.18* Строительных норм и правил «Пожарная безопасность зданий и сооружений (далее СНиП 21-01-97*)», принятых и введенных в действие с 01.01.1998 постановлением Минстроя России от 13.02.97 № 18-7	01 октября 2019 года	
2.	Планы эвакуации людей при пожаре привести в соответствие с ГОСТ Р 12.2.143-2009 (в фотолюминесцентном исполнении)	пункт 6.2.7 Национального стандарта РФ ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июля 2009 г. № 260-ст)	01 октября 2019 года	
3.	Провода автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнить не распространяющими горение	пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6 таблица 2 Межгосударственного стандарта ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1097-ст	01 октября 2019 года	
4.	В защищаемых автоматической пожарной сигнализацией помещениях установить не менее трех пожарных извещателей	пункт 14.3 Свода правил «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования СП 5.13130.2009», утвержденного и введенного в действие Приказом МЧС России от 25 марта 2009 г. № 175	01 октября 2019 года	
5.	Здание обеспечить системой	пункты 3.1, 5.1, 15 таблицы 2 Норм	01	

	<i>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, подачей звуковых и (или) световых сигналов во все помещения здания с постоянным или временным пребыванием людей</i>	<i>пожарной безопасности «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» НПБ 104-03, утвержденных приказом МЧС РФ от 20.06.2003 № 323, (далее - НПБ 104-03)</i>	<i>октября 2019 года</i>	
6.	<i>Организовать своевременную перезарядку огнетушителей</i>	<i>пункт 478 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. № 390 (далее ППР в РФ)</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
по адресу: ул. Монтажников, д. 56				
7.	<i>Двери лестничных клеток оборудовать приспособлениями для самозакрывания и уплотнений в притворах</i>	<i>пункт 6.18* СНиП 21-01-97*</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
8.	<i>В здании осуществлять эксплуатацию светильников с одетыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника</i>	<i>пункт 42 ППР в РФ</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
9.	<i>Здание обеспечить системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, подачей звуковых и (или) световых сигналов во все помещения здания с постоянным или временным пребыванием людей</i>	<i>пункты 3.1, 5.1, 15 таблицы 2 НПБ 104-03</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
10.	<i>В защищаемых автоматической пожарной сигнализацией помещениях установить не менее трех пожарных извещателей</i>	<i>пункт 14.3 СП 5.13130.2009</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
11.	<i>Обеспечить включение системы оповещения и управления эвакуацией только по сигналу «Пожар» (при отсоединении пожарных извещателей от розеток система оповещения и управления эвакуацией включается по сигналу «Пожар»)</i>	<i>части 3, 4 статьи 4, статья 84 123-ФЗ от 22.07.2008 г., пункты 2.5, 3.3 СП 3.13130.2009, пункт 3.3 НПБ 104-03</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
12.	<i>Провода автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре</i>	<i>пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	

	<i>выполнить не распространяющими горение</i>	<i>раздел 6 таблица 2 Межгосударственного стандарта ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1097-ст</i>		
13.	<i>Организовать своевременную перезарядку огнетушителей</i>	<i>пункт 478 НПП в РФ</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
14.	<i>В здании выполнить монтаж сетей эвакуационного освещения, служащего для эвакуации людей, которое должно включаться при прекращении электропитания рабочего освещения</i>	<i>ч. 3, 4 ст. 4, ч. 1 ст.6, ст. 89 123-ФЗ; пункт 7.105 Свода правил СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*», утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 783 (далее - СП 52.13330.2011); пункт 4.3.1. Свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденного приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 171 (далее - СП 1.13130.2009)</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
по адресу: ул. Космонавтов, д. 27				
15.	<i>Планы эвакуации людей при пожаре привести в соответствие с ГОСТ Р 12.2.143-2009 (в фотолюминесцентном исполнении)</i>	<i>пункт 6.2.7 Национального стандарта РФ ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июля 2009 г. № 260-ст)</i>	<i>* 01 октября 2019 года</i>	
16.	<i>Двери лестничных клеток оборудовать приспособлениями для самозакрывания и уплотнений в притворах</i>	<i>пункт 6.18* СНиП 21-01-97*</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
17.	<i>В здании осуществлять эксплуатацию светильников с одетыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника</i>	<i>пункт 42 ППП в РФ</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
18.	<i>В защищаемых автоматической пожарной</i>	<i>пункт 14.3 СП 5.13130.2009</i>	<i>01 октября</i>	

	сигнализацией помещениях установить не менее трех пожарных извещателей		2019 года	
19.	Провода автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнить не распространяющими горение	пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6 таблица 2 Межгосударственного стандарта ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1097-ст	01 октября 2019 года	
20.	Пожарные шкафы выполнить из негорючих материалов и имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении	статья 107 123-ФЗ	01 октября 2019 года	
21.	В здании профессиональной образовательной организации класса функциональной пожарной опасности Ф4.2 обеспечить дублирование световых и звуковых сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации	части 3, 4 статьи 4, часть 7 статьи 84 123-ФЗ	01 октября 2019 года	
22.	Организовать проверку качества огнезащитной обработки (пропитки) деревянных конструкций чердачных помещений здания с составлением акта проверки качества огнезащитной обработки (пропитки)	пункт 21 ППП в РФ	01 октября 2019 года	
по адресу: ул. Менделеева, д. 25				
23.	В здании осуществлять эксплуатацию светильников с одетыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника	пункт 42 ППП в РФ	01 октября 2019 года	
24.	Пожарные шкафы выполнить из негорючих материалов и имеющих элементы для обеспечения их	статья 107 123-ФЗ	01 октября 2019 года	

	<i>опломбирования и фиксации в закрытом положении</i>			
25.	<i>Здание обеспечить системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, подачей звуковых и (или) световых сигналов во все помещения здания с постоянным или временным пребыванием людей</i>	<i>пункты 3.1, 5.1, 15 таблицы 2 НПБ 104-03</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
26.	<i>В здании выполнить монтаж сетей эвакуационного освещения, служащего для эвакуации людей, которое должно включаться при прекращении электропитания рабочего освещения</i>	<i>ч. 3, 4 ст. 4, ч. 1 ст.6, ст. 89 123-ФЗ; пункт 7.105 Свода правил СП 52.13330.2011 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*», утвержденного приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 783 (далее - СП 52.13330.2011); пункт 4.3.1. Свода правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденного приказом МЧС РФ от 25 марта 2009 г. № 171 (далее - СП 1.13130.2009)</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
27.	<i>Провода автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнить не распространяющими горение</i>	<i>пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6 таблица 2 Межгосударственного стандарта ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1097-ст</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
28.	<i>В защищаемых автоматической пожарной сигнализацией помещениях установить не менее трех пожарных извещателей</i>	<i>пункт 14.3 СП 5.13130.2009</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	
по адресу: ул. Индустриальная, д. 3а				
29.	<i>Обеспечить включение системы оповещения и управления эвакуацией только по сигналу «Пожар» (при отсоединении пожарных извещателей от розеток система оповещения и</i>	<i>части 3, 4 статьи 4, статья 84 123-ФЗ от 22.07.2008 г., пункты 2.5, 3.3 СП 3.13130.2009, пункт 3.3 НПБ 104-03</i>	<i>01 октября 2019 года</i>	

	управления эвакуацией (включается по сигналу «Пожар»)			
30.	В здании осуществлять эксплуатацию светильников с одетыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника	пункт 42 ППП в РФ	01 октября 2019 года	
31.	Пожарные шкафы выполнить из негорючих материалов и имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении	статья 107 123-ФЗ	01 октября 2019 года	
32.	В защищаемых автоматической пожарной сигнализацией помещениях установить не менее трех пожарных извещателей	пункт 14.3 СП 5.13130.2009	01 октября 2019 года	
33.	Провода автоматической системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре выполнить не распространяющими горение	пункт 2 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; раздел 6 таблица 2 Межгосударственного стандарта ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22.11.2012 № 1097-ст	01 октября 2019 года	
34.	Планы эвакуации людей при пожаре привести в соответствие с ГОСТ Р 12.2.143-2009 (в фотолюминесцентном исполнении)	пункт 6.2.7 Национального стандарта РФ ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июля 2009 г. № 260-ст)	01 октября 2019 года	

Устранение указанных нарушений 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 (бездействий) государственных органов, должностных лиц.

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

Государственный инспектор

(должность)

Специального управления ФПС № 1 МЧС России

по пожарному надзору Шарафутдинов Р.М.

фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору

« 01 » марта 20 18 г.

М.Л.П.

Предписание для исполнения получил:

(подпись)

(должность)

фамилия, инициалы

« _____ » 20 18 г.

«Телефон доверия» 2-85-11