

Главное управление МЧС России по Забайкальскому краю

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

Управление надзорной деятельности

Территориальный отдел надзорной деятельности по г. Чита

672039, Забайкальский край
г. Чита, ул. Красноярская 58, каб.9

« 31 » июля 2018 г.
(дата составления акта)
« 10 » ч 00 мин
(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

органом государственного контроля (надзора),
индивидуального предпринимателя, юридического лица
N 44

По адресу: Забайкальский край, г. Чита, ул. Полина Осипенко, д.18, ул. Ленина, д. 75, ул. 9-ое
Января, д. 43

(место проведения проверки)

На основании: Распоряжения № 44 от 27 июня 2018 г. начальника территориального отдела
надзорной деятельности по г. Чита управления надзорной деятельности и профилактической
работы Главного управления МЧС России по Забайкальскому краю подполковника внутренней
службы Маркелова Антона Вячеславовича

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата), фамилии, имени, отчества (в случае, если имеется), должность руководителя, заместителя
руководителя органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, издавшего распоряжение или приказ о
проведении проверки)

Проведена плановая выездная проверка в отношении: государственного профессионального
образовательного учреждения «Читинский политехнический колледж»

(наименование юридического лица, и фамилия, имя и (в случае, если имеется)
отчество индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

«24» июля 2018 г. 09 час. 30 мин

«24» июля 2018 г. с 09 час. 30 мин. до 11 час.30 мин. Продолжительность 2 часа.

«24» июля 2018 г. с 13 час. 30 мин. до 14 час. 30 мин. Продолжительность 1 час.

«24» июля 2018 г. с 16 час. 30 мин. до 17 час. 30 мин. Продолжительность 1 час.

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных
подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по
нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 18 дней

Акт составлен: Территориальным отделом надзорной деятельности по г. Чита управления
надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Забайкальскому краю

(наименование органа государственного контроля или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения о проведении проверки ознакомлен(а):

(заполняется при проведении выездной проверки)

Меш- Механови и.о. 24.06.2018 10:00

(фамилии, имена, отчества (в случае, если имеется), подпись, дата, время)

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

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами
прокуратуры)

Лицо, проводившее проверку: Минин Виктор Викторович, заместитель начальника
территориального отдела надзорной деятельности по г. Чита УНД Главного управления МЧС
России по Забайкальскому краю

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

При проведении проверки присутствовал: руководитель административно-хозяйственной части Галыгин Станислав Геннадьевич

(фамилия/ имя. отчество (в случае, если имеется), 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 обязательных требований пожарной безопасности:

№ п/п	Вид нарушения требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта РФ и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Сведения о юридических и (или) физических лицах, допустивших нарушения
1.	2.	3.	4.
Главный корпус ул. Полины Осипенко, 18			
1	- внутренний противопожарный водопровод находится в неисправном состоянии ПК-21 с давлением 1,5 бар, ПК-22 — 1,5 бар, ПК-23 — 1,5 бар, ПК-12 — 1,8 бар не удовлетворяют требованиям	п. 4.1 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
2	- помещения, где расположены приборы приемно-контрольные отсутствует аварийное освещение	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
3	- в переходе извещатель пожарный ручной расположен на высоте 1,776 м от пола	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.12.41 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>

4	Извещатели пожарные, расположенные в помещениях слесарно-мастерской и тренажерного зала не подают сигнал на приборы приемно-контрольные	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
5 +?	При поступлении сигнала от извещателей пожарных, расположенных в коридоре и помещениях правого крыла 3-го этажа, СОУЭ в правом крыле 3-го этажа не включается <i>Еще раз проверить!</i>	п. 3.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3.3 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и сооружениях»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
6	В подвале отсутствует СОУЭ	п. 4.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3.14 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и сооружениях»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
7	В помещении коридора ведущего в спортивный зал эксплуатируются светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника <i>камера</i>	п. 42в Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
8	Двери эвакуационного выхода из спортивного зала не оборудованы запорами, обеспечивающими возможность их свободного открывания изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>

9	Двери эвакуационного выхода из помещения библиотеки загромождены различными материалами	п.36 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
10	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры (в районе библиотеки) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнения в притворах.	п.6.18* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
11	На путях эвакуации (наружная пожарная лестница - заросли травы, кустарники), препятствующие свободной эвакуации.	п.36 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
12	Лабораторный корпус не оборудован вторым эвакуационным выходом с 3-го этажа	п.8.1.11 СП 1.13130.2009 «Свод правил системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
ул. Ленина, д. 75 (общежитие)			
13	В помещении, где расположен приборы приемно-контрольные отсутствует аварийное освещение	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.15 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»
14	Извещатели пожарные, расположенные в левом крыле 1-го, 3-го, 4-го этажа и комнатах № 3, 9, 33, 406, 416 не подают сигнал на приборы приемно-контрольные	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.12, 13.2 НПБ 88-2001 «Установки	ГПОУ «Читинский политехнический колледж»

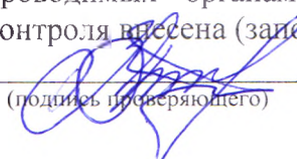
		пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	
15	Приборы приемно-контрольные, находящиеся в помещении дежурного персонала, расположены на расстоянии 15 мм друг от друга (не менее 50 мм)	п. 13.14.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.51 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
16	На объекте, в комнатах общежития не обеспечено наличие планов эвакуации людей при пожаре	п. 89 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
17	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры не оборудованы запорами, позволяющими свободное открывание изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
ул. 9-ое Января, д. 43 (общежитие)			
18	В помещении, где расположен прибор приемно-контрольный отсутствует аварийное освещение	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.15 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
19	Извещатели пожарные, расположенные в левом крыле 5-го этажа, коридоре 4-го этажа и комнатах № 324, 510 не подают сигналы на прибор приемно-	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>

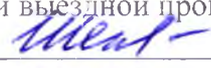
	контрольные	пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.12. 13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	
20	Приборы приемно-контрольные, находящиеся в помещении дежурного персонала, расположены на расстоянии 15 мм друг от друга (не менее 50 мм)	п. 13.14.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.51 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
21	На объекте, в комнатах общежития не обеспечено наличие планов эвакуации людей при пожаре	п. 89 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>
22	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры не оборудованы запорами, позволяющими свободное открывание изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	<u>ГПОУ «Читинский политехнический колледж»</u>

- 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), органов муниципального контроля (с указанием реквизитов выданных предписаний - нарушений не выявлено _____

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


(подпись проверяющего)


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

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: *протокола истребования ИПЛ ФГБУ СЭУ ФТС
ИПЛ по Забайкальскому краю.*

Подписи лиц, проводивших проверку:

Заместитель начальника территориального отдела
надзорной деятельности по г.Чита УНД Главного управления
МЧС России по Забайкальскому краю
Минин Виктор Викторович

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

Механик И.И. и.в. директора ГТЮЧ, УПТК

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

"31" июля 2018 г.

(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

должностного лица (лиц),
проводившего проверку)

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

Главное управление МЧС России по Забайкальскому краю

(наименование территориального органа МЧС России)

ул. К-Григоровича, д. 37, г. Чита, Забайкальский край, 672090, т. 26-63-47, centr@megalink.ru

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

Отдел надзорной деятельности по г. Чита

(наименование органа государственного надзора)

г. Чита, ул. Красноярска 58, каб. 9, индекс 672039, тел. 41-73-00

(указывается адрес места нахождения органа государственного надзора, номер телефона, электронный адрес)

Предписание № 44/1/1
по устранению нарушений обязательных требований
пожарной безопасности

Государственное профессиональное учреждение «Читинский политехнический колледж»

(полное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления, юридического лица, фамилия, имя,

отчество индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т. п.)

Проведена плановая выездная проверка в период с

« 06 » июля 2018 г. по 10 ч 00 мин. « 31 » июля 2018 г.

проведена проверка

заместителем начальника территориального отдела надзорной деятельности по г. Чита

майором внутренней службы Мининым Виктором Викторовичем

(должность, звание, фамилия, имя, отчество государственного инспектора (государственных инспекторов) по пожарному надзору,

Государственное профессиональное учреждение «Читинский политехнический колледж» по адресу

г. Чита, ул. Полины Осипенко, 18, ул. 9 Января, 43, ул. Ленина, 75

проводившего (их) проверку, наименование объекта надзора и его адрес)

совместно с

- старшим инженером сектора ИиИР ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Забайкальскому краю капитаном внутренней службы Шагжитовым Алдаром Цибендоржиевичем,
(свидетельство об аккредитации № РОСС RU.0001.410094 от 16.05.2013 года)

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

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 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 РФ 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)
1.	2.	3.	4.	5.
Главный корпус ул. Полины Осипенко, 18				
1	- внутренний противопожарный водопровод находится в неисправном состоянии ПК-21 с давлением 1,5 бар, ПК-22 — 1,5 бар, ПК-23 — 1,5 бар, ПК-12 —	п. 4.1 СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный	01.10.18	

	1,8 бар не удовлетворяют требованиям	водопровод. Требования пожарной безопасности»		
2	- помещения, где расположены приборы приемно-контрольные отсутствует аварийное освещение	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
3	- в переходе извещатель пожарный ручной расположен на высоте 1,776 м от пола	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.12.41 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
4	Извещатели пожарные, расположенные в помещениях слесарно-мастерской и тренажерного зала не подают сигнал на приборы приемно-контрольные	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
5	При поступлении сигнала от извещателей пожарных, расположенных в коридоре и помещениях правого крыла 3-го этажа, СОУЭ в правом крыле 3-го этажа не включается	п. 3.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3.3 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и со-	01.10.18	

		оружениях»		
6	В подвале отсутствует СОУЭ	п. 4.1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 3.14 НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и сооружениях»	01.10.18	
7	В помещении коридора ведущего в спортивный зал эксплуатируются светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника	п. 42в Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
8	Двери эвакуационного выхода из спортивного зала не оборудованы запорами, обеспечивающими возможность их свободного открывания изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
9	Двери эвакуационного выхода из помещения библиотеки загромождены различными материалами	п.36 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
10	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры (в районе библиотеки) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнения в притворах.	п.6.18* СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	01.10.18	
11	На путях эвакуации (наружная пожарная лестница - заросли травы, кустарники), препятствующие свободной эвакуации.	п.36 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
12	Лабораторный корпус не оборудован вторым эвакуационным выходом с 3-го этажа	п.8.1.11 СП 1.13130.2009 «Свод правил системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	01.10.18	
ул. Ленина, д. 75 (общежитие)				
13	В помещении, где расположен прибор приемно-контрольные отсутствует аварийное освеще-	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной	01.10.18	

	ние	защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.15 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»		
14	Извещатели пожарные, расположенные в левом крыле 1-го, 3-го, 4-го этажа и комнатах № 3, 9, 33, 406, 416 не подают сигнал на приборы приемно-контрольные	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.12, 13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
15	Приборы приемно-контрольные, находящиеся в помещении дежурного персонала, расположены на расстоянии 15 мм друг от друга (не менее 50 мм)	п. 13.14.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.51 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
16	На объекте, в комнатах общежития не обеспечено наличие планов эвакуации людей при пожаре	п. 89 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
17	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры не оборудованы запорами, позволяющими свободное открывание изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	

18	В помещении, где расположен прибор приемно-контрольный отсутствует аварийное освещение	п. 13.14.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.15 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
19	Извещатели пожарные, расположенные в левом крыле 5-го этажа, коридоре 4-го этажа и комнатах № 324, 510 не подают сигналы на прибор приемно-контрольный	п. 13.1.12 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.12, 13.2 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
20	Приборы приемно-контрольные, находящиеся в помещении дежурного персонала, расположены на расстоянии 15 мм друг от друга (не менее 50 мм)	п. 13.14.8 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п. 12.51 НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования»	01.10.18	
21	На объекте, в комнатах общежития не обеспечено наличие планов эвакуации людей при пожаре	п. 89 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от 25.04.2012 г. №390	01.10.18	
22	Двери лестничных клеток, ведущие в общие коридоры не оборудованы запорами, позволяющими свободное открывание изнутри без ключа	п.35 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства в РФ от	01.10.18	

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

Проверка выполнения предписания по устранению нарушений требований пожарной безопасности планируется провести в рамках внепланового мероприятия по надзору в **октябре 2018** года

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 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.

- Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.

Заместитель начальника ТОНД по г. Чита Минин В.В.

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

" 31 " *Минин* 2018 года

(подпись)

М.Л.П. *

Предписание для исполнения получил:

Минин
(подпись)

" 31 " *Минин* 2018 года

И.О.Фаренкова Шеханова И.О.
(должность, фамилия, инициалы)