

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Главное управление МЧС России по Красноярскому краю
Отдел надзорной деятельности по г. Ачинску и Ачинскому району
662155, г. Ачинск, Красноярского края, 4 микрорайон Привокзального района, 15
т. 5-03-40, факс 3-39-40 Е-mail: sgs@bsr.mchs.gov.ru

Придписания № 298/1/1-7

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

Юридическому лицу – МСУ «Лицей № 1»

(полное наименование юридического лица, фамилия и инициалы индивидуального предпринимателя (гражданина)).

владельца/собственности, имущества и т.п.)

В исполнение распоряжения заместителя главного государственного инспектора г. Ачинска и Ачинского района по пожарному надзору С.В. Рыженкова от 09.09.2014 № 298, от 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» в период с 11.00 часов до 13.00 часов 01 октября 2014 года, с 10.00 часов до 11.00 часов 17 октября 2014 года, государственным инспектором г. Ачинска и Ачинского района по пожарному надзору Гариной Натальей Валерьевной, совместно с директором МСУ «Лицей № 1» Сливак Светланой Юрьевной, проведена плановая выездная проверка МСУ «Лицей № 1» расположенного по адресу: 662150 Красноярский край, г. Ачинск, 3-й Привокзальный м-ч д. 17А.

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

№ предпи- сания	Вид нарушения обязательных тре- бований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выяв- ленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (этих) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности
1	2	3	4
298/1/1	Автоматическая уста- новка пожарной сигна- лизации находится в не- исправном состоянии.	п.61 Правил противопожарного режима в РФ Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических (автономных) установок пожаротушения, автоматических установок пожарной сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведения проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий. На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты объекта.	01.06.2016
298/1/2	Люки выносов на кро- лю выполнены с низким пределом отстойности (деревянные).	п. 2 ч. 1 ст. 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 1. Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении 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,	01.06.2016

		<p>установленные техническими регламентами, принятьими в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности</p> <p>п. 2.4 СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений»</p> <p>Выходы из лестничных клеток на кровлю или чердак следует предусматривать по лестничным маршрутам с площадками перед выходом, через противоположные двери I-го типа размерами не менее 0,75x1,5 м. Указанные мешки и площадки могут быть стальными, должны иметь уклон не более 1:1 и ширину не менее 0,9 м.</p> <p>п. 1.6.24. СПДБ «Общественные здания и сооружения» А.02.02-89*</p> <p>Поручни и ограждения в зданиях дошкольных учреждений и на этажах школ и учебных корпусов школ-интернатов, где расположены помещения для первых классов, должны отвечать следующим требованиям:</p> <p>высота ограждений лестниц, используемых детьми, должна быть не менее 1,2 м, а в дошкольных учреждениях для детей с нарушением умственного развития — 1,8 или 1,5 м при сплошном ограждении лестной;</p> <p>в ограждении лестниц вертикальные элементы должны иметь просвет не более 0,1 м (горизонтальные членения в ограждениях не допускаются);</p>	
298/1/3		<p>Высота ограждения лестниц, используемых детьми первых классов менее 1,2 метра, вертикальные элементы лестницы имеют просвет более 0,1 метра.</p>	11.11.2016
298/1/4		<p>В кабинете физики (219) установлена деревянная перегородка.</p>	31.05.2016
298/1/5		<p>В кабинете химии (319) установлена деревянная перегородка.</p>	31.05.2016

		<p>весь, отделок и облицовка фасадов, помещений и путей эвакуации;</p> <p>снижение технологической взрывопожарной и пожарной опасности помещений и зданий;</p> <p>наличие первичных, в том числе автоматических и привозных средств пожаротушения;</p> <p>сигнализация и оповещение о пожаре.</p>	
2981/6	Светильники в помещениях кабинета технологии эксплуатируются без колпаков, предусмотренных конструкцией светильника.	<p>пункт 42 Правил противопожарного режима в РФ</p> <p>Запрещается:</p> <p>а) сберегать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятными колпаками (рассеивателями), предусмотренные конструкцией светильника.</p>	01.05.2016
2981/7	В кабинете технологии электропроводка эксплуатируется с нарушением изоляции	<p>пункт 42 Правил противопожарного режима в РФ</p> <p>а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;</p> <p>б) пользватся розетками, рубильниками, другими электроуставочными изделиями с повреждениями.</p>	01.05.2016

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

При неисправности с указанными нарушениями требованиями пожарной безопасности и (или) сроками их устранения физические и юридические лица в установленный срок обязаны обращаться настойщее предписание в установленном порядке.

В соответствии со статьей 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 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:

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;

иные граждане.

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

Государственный
инспектор а. г. Ачинска
з Ачинского района
по пожарному надзору Гарина Н.В.
(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора
по пожарному надзору)

(подпись)

М.Н.Н.*

Предписание для исполнения получило:

Директор МОУ «Лицей № 1»

(подпись)

«23» 05.11.2014 г.

Сливак С.Ю.

(должность, фамилия, инициалы)

ТЕЛЕФОН ДОЗЕРИЯ:

СИБИРСКОГО РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА МЧС РОССИИ 8 (3912) 298-55-47
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ по КРАСНОЯРСКИМ КРАЮ 8 (3912) 27-09-19