

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Главное управление МЧС России по Тверской области

(наименование территориального органа МЧС России)

г. Тверь проезд Дарвина д. 12 (4822) 42-92-01, ugps@tvcom.ru

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

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы
по г. Лихославль и Лихославльскому району

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г.Лихославль, ул. Бежецкая, д. 22 «а», ogpn.lihoslavl@bk.ru

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

Предписание № 27 / 1 / 24

по устранению нарушений обязательных требований пожарной безопасности

Муниципальному общеобразовательному учреждению «Вескинская средняя общеобразовательная школа» – в лице законного представителя юридического лица, действующего на основании устава директору Веселковой Екатерине Николаевне

(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 заместителя главного государственного инспектора

Тверской области

по пожарному надзору

(наименование органа ГПН)

№ 27 от « 06 » июня 20 17 года, ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ
“О пожарной безопасности” в период с 12 ч 00 мин. “ 15 ” июня 20 17 г. по
11 ч 00 мин. “ 30 ” июня 20 17 г. проведена плановая проверка

начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по г. Лихославль и Лихославльскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Тверской области – Главным государственным инспектором г. Лихославль и Лихославльского района Тверской области по пожарному надзору Комаровым Максимом Викторовичем, старшим инженером ФГБУ СЭУ ФПС ИПЛ по Тверской области Губановым Тимуром Владимировичем в отношении Муниципального общеобразовательного учреждения «Вескинская средняя общеобразовательная школа» расположенного по адресу: Тверская область, Лихославльский район, д. Вески, ул. Центральная, д. 23 «а»

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

совместно директором МОУ «Вескинская СОШ» Веселковой Екатериной Николаевной, заместителем директора по АХЧ МОУ «Вескинская СОШ» Старовойтовой Татьяной Григорьевной.

(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:

№ Предписания	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации 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

1.	<p>имеющаяся система пожарной сигнализации обеспечивает дублирование подачи светового и звукового сигналов о возникновении пожара на пульте подразделения пожарной охраны с участием транслирующей этот сигнал организации (сотовый оператор)</p>	<p>основания ст.6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г., Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности п. 7 ст. 83 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г., Системы пожарной сигнализации должны обеспечивать подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на приемно-контрольное устройство в помещении дежурного персонала или на специальные выносные устройства оповещения, а в зданиях классов функциональной пожарной опасности Ф1.1, Ф1.2, Ф4.1, Ф4.2 - с дублированием этих сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации.</p>	до 01.09. 2017 г.	
2.	<p>не определен порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта</p>	<p>основание п. 50 Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме» Руководитель организации определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год.</p>	до 01.09. 2017 г.	
3.	<p>запоры на дверях эвакуационных выходов в здании школы не обеспечивают возможность свободного открывания изнутри без ключа</p>	<p>основание п. 35 Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме» Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.</p>	до 01.09. 2017 г.	

4.	уровень освещенности мест установки ручных извещателей в здании школы (коридор 1-го этажа)	основания ст.6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г., Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности СП5.13130.2009 п. 13.13.3 Освещенность в месте установки ручного пожарного извещателя должна быть не менее нормативной для данных видов помещений	до 01.09. 2017 г.	
5.	световые оповещатели СОУЭ в здании школы (табло «ВЫХОД») не включаются от командного импульса, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации (постоянно находятся во включенном состоянии, режим их функционирования не меняется при срабатывании АПС)	основания ст.6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г., Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности п. 3.3 Нормы пожарной безопасности "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03) СОУЭ должна включаться от командного импульса, формируемого автоматической установкой пожарной сигнализации или пожаротушения, за исключением случаев приведенных в п. 3.4 и 3.6 настоящих норм.	до 01.09. 2017 г.	

6.	уровень звука СОУЭ в здании школы (кабинет директора, столовая, спортивный зал, кабинет № 27 и 30) не соответствует нормативным документам	<p>основания ст.6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008г., Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности</p> <p>Пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", и нормативными документами по пожарной безопасности</p> <p>п. 3.14 Нормы пожарной безопасности "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03) Звуковые сигналы СОУЭ должны обеспечивать общий уровень звука, уровень звука постоянного шума вместе со всеми сигналами производимыми оповещателями не менее 75 дБА на расстоянии 3 м от оповещателя, но не более 120 дБА в любой точке защищаемого помещения.</p>	до 01.09. 2017 г.	
----	--	---	-------------------	--

7.	<p>на объекте отсутствует исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты</p>	<p>основание п. 61 Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме»</p> <p>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 проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.</p> <p>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.</p> <p>На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты</p>		
----	---	---	--	--

7.	<p>на объекте отсутствует исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты</p>	<p>основание п. 61 Постановление Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 года № 390 «О противопожарном режиме»</p> <p>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 проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.</p> <p>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.</p> <p>На объекте должна храниться исполнительная документация на установки и системы противопожарной защиты</p>		
----	---	---	--	--

8.	<p>Произвести повторное внеплановое обучение персонала мерам пожарной безопасности в специализированной организации</p>	<p>основания пр. МЧС РФ от 12.12.07 г. № 645 п. 26 Внеплановый противопожарный инструктаж проводится:</p> <p>при изменении технологического процесса производства, замене или модернизации оборудования, инструментов, исходного сырья, материалов, а также изменении других факторов, влияющих на противопожарное состояние объекта;</p> <p>при нарушении работниками организации требований пожарной безопасности, которые могли привести или привели к пожару;</p> <p>для дополнительного изучения мер пожарной безопасности по требованию органов государственного пожарного надзора при выявлении ими недостаточных знаний у работников организации;</p> <p>при перерывах в работе, более чем на 30 календарных дней, а для остальных работ - 60 календарных дней (для работ, к которым предъявляются дополнительные требования пожарной безопасности);</p> <p>при поступлении информационных материалов об авариях, пожарах, происшедших на аналогичных производствах;</p> <p>при установлении фактов неудовлетворительного знания работниками организаций требований пожарной безопасности.</p>	до 01.09. 2017 г.	
----	---	--	-------------------	--

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 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.

Начальник отделения надзорной деятельности и профилактической работы по г. Лихославль и Лихославльскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Тверской области – Главный государственный инспектор г. Лихославль и Лихославльского района Тверской области по пожарному надзору Комаров М.В.



М.Л.П.*

“ 30 ” июня 20 17 г.

Предписание для исполнения получил:


(подпись)

“ 30 ” июня 20 17 г.

Директор МОУ «Вескинская СОШ»
Веселкова Е.Н.

(должность, фамилия, инициалы)

* Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.