

Отметка о размещении сведений  
в едином реестре контрольных (надзорных)  
мероприятий, QR-код \*



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю  
Управление надзорной деятельности и профилактической работы

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел.(391) 275-16-30, ond@mchskrsk.ru

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

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по МО г. Дивногорск

(наименование органа государственного пожарного надзора)

663091 г. Дивногорск, ул. Бочкина, 37, тел. 8 (39144) 3-79-32, E-mail: divbal-85@mail.ru

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

**ПРЕДПИСАНИЕ  
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 17/1**

(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,  
вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1- собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

вручается: Краевому государственному бюджетному профессиональному образова-  
тельному учреждению «Дивногорский техникум лесных технологий», (КГБПОУ  
«ДТЛТ»)

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки  
№ 17 от «03» февраля 2022 года

в период с «08» февраля 2022 г. по «21» февраля 2022 г.

государственным инспектором МО г. Дивногорск Красноярского края по пожарному  
надзору капитаном внутренней службы

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов)

Ждановым Иваном Валерьевичем

органа государственного пожарного надзора)

проведена

(контрольное (надзорное) мероприятие)

выездная проверка

в ходе которой присутствовали представитель контролируемого лица – директор  
Павлов Юрий Михайлович, заместитель директора по АХР Мереха Ирина Владимировна

(должности, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надзорном) мероприятии)

Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии  
со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном кон-

троле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» необходимо устранить:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Ссылка на пункт, часть, статью 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 о выполнении
1.	Двери эвакуационных выходов (1 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих</p>	20.09.2022 г.	

		коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.		
2.	Двери эвакуационных выходов (1 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	
3.	Двери эвакуационных выходов (3 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопо-</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p><b>жарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
4.	<p>Двери эвакуационных выходов (3 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лест-</p>	20.09.2022 г.	



		<p>ничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
5.	<p>Двери эвакуационных выходов (4 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и вы-</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p><b>ХОДЫ»</b> Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
6.	<p>Двери эвакуационных выходов (4 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b> <b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	

7.	Двери эвакуационных выходов (5 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	
8.	Двери эвакуационных выходов (5 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
9.	<p>В зоне контроля пожарной сигнализации (ЗКПС) защищаемые помещения (комнаты №№ 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532) не контролируются ни одним пожарным извещателем (по факту в жилых комнатах после проведенного ремонта отсутствуют пожарные извещатели)</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, 54 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 6.6.1 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</b></p> <p>Для реализации алгоритмов А и В в ЗКПС защищаемое помещение должно контролироваться не менее чем (один из вариантов): двумя автоматическими безадресными ИП при условии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется двумя ИП; одним автоматическим адресным ИГ1 при усло-</p>	20.09.2022 г.	



		<p>вии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется одним ИП.</p> <p><b>п. 6.6.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</b></p> <p>Для реализации алгоритма С, защищаемое помещение должно контролироваться не менее чем двумя автоматическими ИП при условии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется двумя ИП.</p>		
10.	<p>В зоне контроля пожарной сигнализации (ЗКПС) защищаемые помещения (два коридора 4 секций, 5 этаж, район комнат 525-532) не контролируются ни одним пожарным извещателем (по факту в жилых комнатах после проведенного ремонта отсутствуют пожарные извещатели)</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, 54 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 6.6.1 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</b></p> <p>Для реализации алгоритмов А и В в ЗКПС защищаемое помещение должно контролироваться не менее чем (один из вариантов): двумя автоматическими безадресными ИП при условии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется двумя ИП; одним автоматическим адресным ИГ1 при условии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется одним ИП.</p> <p><b>п. 6.6.2 СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</b></p> <p>Для реализации алго-</p>	20.09.2022 г.	

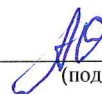
		ритма С, защищаемое помещение должно контролироваться не менее чем двумя автоматическими ИП при условии, что каждая точка помещения (площадь) контролируется двумя ИП.		
--	--	--	--	--

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

Директор  
КГБПОУ «ДТЛТ»  
Павлов Ю.М.

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))



(подпись)

Государственный инспектор  
МО г. Дивногорск Красноярского края  
по пожарному надзору  
Жданов И.В.

(должность, фамилия, инициалы, звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)



\* Отметка размещается в правом верхнем углу после реализации указанных действий.

Отметка о размещении сведений  
в едином реестре контрольных (надзорных)  
мероприятий, QR-код \*



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  
Главное управление МЧС России по Красноярскому краю  
Управление надзорной деятельности и профилактической работы

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)  
660049, г. Красноярск, пр. Мира, 68, тел.(391) 275-16-30, ond@mchskrsk.ru

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

Отделение надзорной деятельности и профилактической работы по МО г. Дивногорск

(наименование органа государственного пожарного надзора)

663091 г. Дивногорск, ул. Бочкина, 37, тел. 8 (39144) 3-79-32, E-mail: divbal-85@mail.ru

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

**ПРЕДПИСАНИЕ  
ОБ УСТРАНЕНИИ НАРУШЕНИЙ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ № 16/1**

(первая цифра номер решения о проведении контрольного (надзорного) мероприятия,  
вторая цифра соответствует лицу, которому вручается предписание 1- собственник, 2-арендатор, 3-должностное лицо)

вручается: Краевому государственному бюджетному профессиональному образова-  
тельному учреждению «Дивногорский техникум лесных технологий», (КГБПОУ  
«ДТЛТ»)

(указывается контролируемое лицо, в отношении которого проводилось контрольное (надзорное) мероприятие)

Во исполнение решения о проведении плановой выездной проверки  
№ 16 от «03» февраля 2022 года

в период с «08» февраля 2022 г. по «21» февраля 2022 г.

государственным инспектором МО г. Дивногорск Красноярского края по пожарному  
надзору капитаном внутренней службы

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов)

Ждановым Иваном Валерьевичем

органа государственного пожарного надзора)

проведена

(контрольное (надзорное) мероприятие)

выездная проверка

в ходе которой присутствовали представитель контролируемого лица – директор  
Павлов Юрий Михайлович, заместитель директора по АХР Мереха Ирина Владимировна

(должности, фамилии, имена, отчества (при наличии) лиц, участвующих в контрольном (надзорном) мероприятии)

Для устранения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии  
со статьей 90 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном кон-

троле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» необходимо устранить:

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Ссылка на пункт, часть, статью 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 о выполнении
1.	<p>Двери эвакуационных выходов (1 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b>  <b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих</p>	20.09.2022 г.	



		коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.		
2.	Двери эвакуационных выходов (1 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	
3.	Двери эвакуационных выходов (2 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопо-</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p><b>жарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
4.	<p>Двери эвакуационных выходов (2 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лест-</p>	20.09.2022 г.	

		<p>ничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
5.	<p>Двери эвакуационных выходов (3 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и вы-</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p><b>ходы»</b> Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
6.	<p>Двери эвакуационных выходов (3 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b> <b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	



7.	Двери эвакуационных выходов (4 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>	20.09.2022 г.	
8.	Двери эвакуационных выходов (4 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p>	20.09.2022 г.	

		<p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
9.	<p>Двери эвакуационных выходов (5 этаж, левое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ т 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением</p>	20.09.2022 г.	

		<p>дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых противодымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.</p>		
10.	<p>Двери эвакуационных выходов (5 этаж, правое крыло здания, двери из секций в общий коридор) не оборудованы приспособлениями для самозакрывания</p>	<p><b>ст.ст. 4, 5, 6, ч. 1 ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</b></p> <p><b>п. 24 «Правил противопожарного режима в РФ», утв. Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</b></p> <p>Руководитель организации обеспечивает наличие на противопожарных дверях и воротах и исправное состояние приспособлений для самозакрывания и уплотнений в притворах, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в квартиры, коридоры, вестибюли (фойе) и непосредственно наружу), приспособлений для самозакрывания.</p> <p><b>п. 4.2.24 СП 1.13130.2020 «Эвакуационные пути и выходы»</b></p> <p>Двери эвакуационных выходов из помещений и коридоров, защищаемых проти-</p>	20.09.2022 г.	

		водымной вентиляцией, а также двери, установленные в перегородках, разделяющих коридоры здания, должны быть оборудованы приспособлениями для самозакрывания и уплотнением в притворах.		
--	--	--	--	--

Предложенные мероприятия являются обязательными для контролируемых лиц, на которых возложена в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по соблюдению обязательных требований пожарной безопасности.

При несогласии с предписанными пунктами Вам предоставляется право на досудебное обжалование в установленном законодательством Российской Федерации о государственном контроле (надзоре) порядке.

Директор  
КГБПОУ «ДТЛТ»  
Павлов Ю.М.

(должность, фамилия, инициалы, контролируемого лица (представителя))

  
(подпись)

Государственный инспектор  
МО г. Дивногорск Красноярского края  
по пожарному надзору  
Жданов И.В.

(должность, фамилия, инициалы, звание должностного лица (лиц), руководителя группы инспекторов  
органа государственного пожарного надзора)



\* Отметка размещается в правом верхнем углу после реализации указанных действий.