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

# Отдел надзорной деятельности и профилактической работы № 3 управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Челябинской области

(наименование территориального органа МЧС России)

454084, г. Челябинск, ул. Тагильская, д. 24 «А», телефон (351) 791-29-64, gpn chel@mail.ru

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

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 167

### о соответствии (несоответствии) объекта защиты требованиям пожарной безопасности

в период <u>с 12 ч. 00 мин. до 14 ч. 00 мин. «05» сентября 2018 года и с 14 ч. 00 мин. до 16 ч. 00 мин. «25» сентября 2018 года</u>

проведено обследование документов и визуальный осмотр объекта защиты заинтересованного лица:

Частного образовательного учреждения высшего образования «Международный Институт Дизайна и Сервиса»

(наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя)

ИНН: 7447003558

ОГРН: 1027402323080

расположенного(-ых) по адресу: 454014, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 12, нежилое помещение №1 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 1, 2 этаж, подвал, технический этаж); нежилое помещение №2 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 3); нежилое здание (этажность 4, подземная этажность 1)

(адрес места нахождения объекта защиты)

### Вывод по результатам обследования:

Указанные помещения объекта защиты соответствуют требованиям пожарной безопасности

(объект защиты соответствует/не соответствует требованиям пожарной безопасности)

Данное заключение о соответствии помещений объекта защиты требованиям пожарной безопасности действительно при условии выполнения требований пожарной безопасности, установленных для указанного в нём объекта защиты.

Начальник ОНДиПР № 3 подполковник внутренней службы

Смирнов А.А.

(должность, звание, Ф.И.О. руководителя территориального органа МЧС России)

«25» сентября 2018 года



(подпись)

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

### Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Челябинской области

(наименование территориального органа МЧС России)

#### Отдел надзорной деятельности и профилактической работы № 3

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Челябинск, ул. Тагильская, д. 24 «А», телефон (8351) 791-29-64

(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона)

### Акт обследования № <u>/6</u> 7

«25» сентября 2018 года

г. Челябинск (город, село, поселок)

16 ч. 00 мин.

Мной, старшим инспектором отдела надзорной деятельности и профилактической работы № 3 капитаном внутренней службы Ростовой Анной Александровной,

(фамилия, имя, отчество государственного (-ых) инспектора (-ов) по пожарному надзору, проводившего (-их) обследование

в период с 12 ч. 00 мин. по 14 ч. 00 мин. «05» сентября 2018 года и с 14 ч. 00 мин. по 16 ч. 00 мин. «25» сентября 2018 года проведено обследование документов и визуальный осмотр объекта защиты заинтересованного лица Частного образовательного учреждения высшего образования «Международный Институт Дизайна и Сервиса» (далее по тексту – ЧОУВО МИДиС),

(наименование объекта юридического лица или индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

расположенного по адресу: <u>454014, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Ворошилова, д. 12, нежилое помещение №1 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 1, 2 этаж, подвал, технический этаж); нежилое помещение №2 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 3); нежилое здание (этажность – 4, подземная этажность 1) совместно с ректором ЧОУВО МИДиС Усыниной Т.В.,</u>

фамилия, имя, отчество нидивидуального предпринимателя, фамилия, имя, отчество представителя юридического лица иди представителя индивидуального предпринимателя, работников, присутствовавших при проведении обследования.

фамилия, имя, отчество граждания, ададельца собственности, имущества и т.п.

по результатам которого установлено:

### 1. Перечень проанализированных документов, представленных заявителем характеризующих состояние объекта:

- заявление о выдаче заключения о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности (вх. № 1950 от 27.08.2018);
- копия устава ЧОУВО МИДиС;
- копия технического паспорта на нежилое здание, расположенного по адресу г. Челябинск, ул. Ворошилова, 12;
- копия договора на техническое обслуживание АПС, СОУЭ №18 от 21.12.2017;
- копия договора на техническое обслуживание системы подачи сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны №59/18CM от 01.01.2018;
- копия акта проверки работоспособности АПС и СОУЭ б/н от 16.08.2018;
- копия свидетельства о постановке на налоговый учет ЧОУВО МИДиС;
- копия лицензии OOO Регион-Сервис №4-Б/01292 от 13.11.2013;
- копия расчета категорий складских помещений по взрывопожарной и пожарной опасности ЧОУВО МИДиС;
- копия приказа №29 о назначении лица, ответственного за пожарную безопасность в ЧОУВО МИДиС;
- копия технического отчета о результатах испытаний ВПВ от 19.06.2018;
- лицензия ЧООООО «ВДПО» № 74-Б/00247 от 28.07.2015.
- 2. В связи с тем, что по документам, представленным ЧОУВО МИДиС невозможно полностью оценить соответствие объекта защиты требованиям пожарной безопасности, а именно наличие и исправность первичных средств пожаротушения, соответствие эвакуационных путей и выходов требованиям пожарной безопасности, наличие и исправность 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), было проведено визуальное обследование здания, помещений, занимаемых ЧОУВО МИДиС с выездом на место.

#### 3. Краткая характеристика пожарной опасности объекта:

Класс функциональной пожарной опасности здания —  $\Phi$  4.2 (здание образовательной организации высшего образования), класс функциональной пожарной опасности эксплуатируемых помещений заинтересованным лицом —  $\Phi$  4.2 (здание образовательной организации высшего образования).

- つまをお外側がはまずまだし

Нежилое помещение №1 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 1, 2 этаж, подвал, технический этаж) – общей площадью – 7822,4 кв.м.; нежилое помещение №2 (инновационный центр непрерывного образования, этаж расположения 3) – 3397,7 кв.м.; нежилое здание (этажность – 4, подземная этажность 1) – общей площадью – 6211,0 кв.м. Освещение электрическое, отопление центральное водяное. Водоснабжение центральное.

#### - Описание ограждающих конструкций

 $\Phi$ ундамент — ж/б блоки, ж/б стаканы, наружные стены — кирпич, пеноблок, перегородки — кирпич, пеноблок, перекрытия — железобетонные плиты, кровля - плоская (мягкая, бикрост).

- <u>Требуемое и фактическое количество эвакуационных выходов с каждого этажа, а так же из помещений объекта защиты</u>

Требуемое количество эвакуационных с первого этажа -20, фактически количество эвакуационных выходов с первого этажа -21, требуемое количество эвакуационных со второго этажа -12, фактически количество эвакуационных выходов со второго этажа -12, требуемое количество эвакуационных с третьего этажа -10, фактически количество эвакуационных выходов с третьего этажа -10, требуемое количество эвакуационных с четвертого этажа -4, фактически количество эвакуационных выходов с четвертого этажа -4, что соответствует требованиям пожарной безопасности.

### - Соответствие требованиям, предъявляемым к эвакуационным путям и выходам.

Эвакуационные пути и выходы соответствуют требованиям, предъявляемым к эвакуационным путям и выходам. Полы на путях эвакуации облицованы кафельной плиткой, стены окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен. На путях эвакуации отсутствуют пороги, раздвижные и подъемно-отпускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты. В здании имеется эвакуационное освещение, служащее для эвакуации людей, включающееся автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения. Двери на путях эвакуации открываются наружу по направлению выхода из здания. Запоры на дверях эвакуационных выходов обеспечивают возможность их свободного открывания изнутри без ключа. Планы (схемы) эвакуации людей в случае пожара выполнены на основе фотолюминесцентных материалов в соответствии с ГОСТ Р 12.2.143-2009.

### - Характеристика и оснащенность первичных средств пожаротушения, а также внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения.

Здание ЧОУВО МИДиС оснащено огнетушителями ОП-4 (3) в количестве 191 шт. (дата выпуска огнетушителей — сентябрь 2017 г.). На корпуса огнетушителей нанесены порядковые номера. Имеется журнал учета первичных средств пожаротушения, на огнетушители заведены эксплуатационные паспорта.

В здании предусмотрен внутренний противопожарный водопровод (55 пожарных кранов). Пожарные шкафы выполнены из негорючих материалов (крепятся к стене, при этом обеспечено полное открывание дверец шкафов не менее чем на 90 градусов). Пожарные краны укомплектованы пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями. На дверцах шкафов пожарных кранов указаны порядковый номер пожарного крана и номер телефона ближайшей пожарной части. Представлен акт проверки системы ВПВ от 19.06.2018 с выводом о том, что система ВПВ в здании находится в рабочем состоянии и пригодна для эксплуатации (расход воды не менее 2,5 л/с, а именно 2,63 л/с), проверка проведена ООО ПКФ «Аргус» (лицензия № 4-Б/00960 от 20.06.2008, бессрочно).

Наружное пожаротушение осуществляется от трех пожарных гидрантов, расположенных на расстоянии 55 и 80 метров с западной стороны и 40 метров с восточной стороны. На фасаде здания установлен указатель местонахождения пожарных гидрантов. Подъезды к зданию свободны.

### - <u>Основные характеристики инженерного оборудования (отопление, вентиляция, электроснабжение).</u>

Отопление центральное водяное, вентиляция приточно-вытяжная, освещение электрическое. Здание обеспечено телефонной связью, имеется наружное освещение.

- <u>Общая характеристика систем противопожарной защиты и выполненные режимные мероприятия.</u>

В помещениях ЧОУВО МИДиС смонтирована автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Установлено следующее оборудование: ППКОП «Сигнал-20» - 38 шт., ПКУ «С-200М» - 2 шт., блок индикации «С200-БИ» - 1 шт., извещатель пожарный дымовой ИП-212-41 - 783 шт., извещатель пожарный лучевой ИП 212-7 - 7 шт., извещатель пожарный ручной ИПР-513-3 - 34 шт., источник бесперебойного питания ИБП РИП 12 - 7 шт. оповещатель световой табло «ВЫХОД» - 89 шт., система речевого оповещения «Рупор» – 3 шт., громкоговоритель настенный «Орфей» - 57 шт.

Техническое обслуживание АПС и СОУЭ осуществляется ООО «Регион-Сервис» (лицензия МЧС России №4-Б/01292 от 13.11.2013, срок действия - бессрочно). Руководителем организованно проведение проверки работоспособности систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки (предоставлена копия акта обследования автоматических установок пожарной сигнализации от 16.08.2018, согласно которого системы находятся в исправном состоянии). Договор №18 от 21.12.2017.

Система пожарной сигнализации в здании обеспечивает подачу сигнала о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны ФГКУ «З ОФПС по Челябинской области» без участия работников объекта и транслирующей этот сигнал организации. Техническое обслуживание осуществляется ЧООООО «ВДПО», договор №59/18СМ от 01.01.2018, лицензия 74-Б/00247 от 28.07.2015, срок действия - бессрочно. Проверка на работоспособность проведена 16.08.2018 (предоставлена копия акта проверки работоспособности объектового оборудования системы, согласно которого система находится в исправном состоянии, проведена передача сигнала «пожар» на пульт, расположенный в подразделении ФГКУ «З ОФПС по Челябинской области» по адресу г. Челябинск, ул. Нахимова, 1 «А», сигнал в пожарную часть поступил).

- Сведения по последней проведенной проверке.

На объекте 31.08.2017 проведена внеплановая выездная проверка по контролю исполнения ранее выданного предписания №328/1/1 от 06.05.2016, по итогам данной проверки (акт №517 от 31.08.2017) установлено, что предписание №328/1/1 от 06.05.2016 выполнено в полном объеме, копии документов, подтверждающих устранение, приобщены к материалам контрольно наблюдательного дела.

### 4. Сведения о проведении противопожарного инструктажа.

- Программы проведения противопожарных инструктажей разработаны, инструкция о мерах пожарной безопасности разработана в соответствии с разделом XVIII постановления Правительства РФ № 390 ППР.
- Инструктаж с сотрудниками проводится согласно графику.
- Руководитель организации и ответственные лица за соблюдение требований пожарной безопасности прошли обучение ПТМ.

С Актом по результатам рассмотрения заявления ознакомлен (ы):	Во Во
(Фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя или иного должностного лица организации; фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, их законных представителей, а также лиц, присутствовавших при проведении обследования) « сентября 2018 г.	(подпись)
Акт составлен в двух экземилярах, копию получил:	Ray
(Фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя организации, фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, владельца собственности, имущества и т.п. (гражданина)	(подпись)
Вывод по результатам обследования:	
Объект защиты соответствует требованиям пожарной безопасности, по	целам ГРа
«» сентября 2018 г.	оственный
Обследование проводили:	The second secon
Старший инспектор ОНДиПР №3 капитан внутренней службый	жарууу А.А. Ростова
	noghies)
«25» сентября 2018 г.	M.B.II