

**АКТ**  
**проверки готовности ГАПОУ ТО**  
**«Тобольский многопрофильный техникум»**  
**к 2023-2024 учебному году**  
**(Агротехнологическое отделение с. Вагай)**

24 мая 2023год

**АКТ**  
**проверки готовности организации,**  
**осуществляющей образовательную деятельность**  
**к новому 2023-2024 учебному году**  
составлен 24 мая 2023 года

**Государственное автономное профессиональное**  
**образовательное учреждение Тюменской области**  
**«Тобольский многопрофильный техникум»**  
(Агротехнологическое отделение с. Вагай)

год постройки, 1966

**Тюменская область**  
**Департамент образования и науки Тюменской области**  
(учредитель организации)

**Юридический адрес:** 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д. 22  
(юридический адрес организации)

**Физический адрес:** 626240, Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д.28  
(физический адрес организации)

**Директор:** Поляков Станислав Александрович,  
тел: 8(3456)34-80-10; 34-80-12;  
E-mail: [tmt.priemnaya@tmt72.ru](mailto:tmt.priemnaya@tmt72.ru)

(фамилия, имя, отчество руководителя организации, № телефона)

В соответствии Распоряжением Администрации Вагайского муниципального района №182-р от 20 апреля 2023года «О подготовке учреждений образования к новому 2023-2024 учебному году»  
(наименование органа управления образованием, издавшего приказ)

24 мая 2023 года районной межведомственной комиссией

(наименование органа управления образованием, проводившего проверку)

**Председатель комиссии:**

**Сафрыгин Александр Анатольевич**, первый заместитель Главы района

Заместитель председателя комиссии:

**Гаисин Ильдар Ишмухаметович.**, начальник управления образования

Секретарь комиссии:

**Шевелев Олег Анатольевич**, ведущий специалист управления образования

Члены комиссии:

**Алыков Эдуард Раилович**, начальник отдела инфраструктурного развития  
Департамента образования и науки Тюменской области

**Смарыгина Елена Николаевна**, главный специалист отдела инфраструктурного  
развития Департамента образования и науки Тюменской области

**Парфенова Анастасия Николаевна**, начальник отдела профессионального  
образования Департамента образования и науки Тюменской области

**Ильиных Андрей Михайлович**, заместитель начальника управления образования  
**Пригорова Наталья Александровна**, старший инспектор по пропаганде безопасности дорожного движения ОГИБДД МО МВД России «Тобольский» (по согласованию)  
**Шаргина Надежда Александровна**, главный специалист отдела строительства и ЖКХ администрации Вагайского муниципального района (архитектор)  
**Чусовитина Елена Ивановна**, ведущий специалист управления образования  
**Якшина Оксана Васильевна**, председатель Вагайской районной профсоюзной организации  
**Петрова Марина Владимировна**, инспектор ОДН ОП № 1 (дислокация с. Вагай) МО МВД России «Тобольский»;  
**Клим Максим Александрович**, начальник ПЦО №1 Тобольского МО ВО – филиала ФГКУ «УВО ВНГ России по Тюменской области»

проведена проверка готовности

**Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум»**

## I. Основные результаты проверки

В ходе проверки установлено:

1. Учредительные документы юридического лица (в соответствии со ст.52 Гражданского кодекса Российской Федерации) в наличии и оформлены установленном порядке Устав государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум» приказ № 535/ОД от 23 августа 2018г. Изменения в Устав государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум» приказ №5/ОД от 13.01.2021

Общежитие: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д.28, стр. 1 Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №725278 оперативного управления;

Центр досуга молодежи: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д.28, стр. 2 Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794677 оперативного управления;

Гараж: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д.28, стр.4 Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794863 оперативного управления;

Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ № 794894 пользования земельным участком, на котором размещена организация.

Свидетельство о государственной аккредитации образовательной деятельности организации № 008 от 19 марта 2020г.

Выдано: Департаментом образования и науки Тюменской области серия 72А010001278 срок действия свидетельства до 19 марта 2026г.

Лицензия на право ведения образовательной деятельности установленной формы и выданной 20 ноября 2019г. серия 72 Л 01№ 0002190 регистрационный номер 067

Выдано: Департамент по лицензированию, государственной аккредитации, надзору и контролю в сфере образования Тюменской области

срок действия лицензии - бессрочно

2. Паспорт безопасности организации от 05.11.2019г. разработан, согласован и утвержден в установленном порядке.

Декларация пожарной безопасности оформлена и зарегистрирована 30 января 2019года. Регистрационный номер 71213860-ТО-00228; 71213860-ТО-00227.

План подготовки к новому учебному году разработан и согласован в установленном порядке.

(разработан, не разработан)

3. Количество зданий (объектов) организации –4ед.

#### Учебный корпус

Адрес: 626240, Тюменская область, Вагайский район, ул. Школьная, д.28

Общая площадь учебного корпуса: 2288, 7 кв.м.

#### Общежитие

Адрес: 626240, Тюменская область, Вагайский район, ул. Школьная, д.28, стр.1 - 60 чел.

Общая площадь общежития: 723,4 кв. 60 человек

#### Центр досуга молодежи

Адрес: 626240, Тюменская область, Вагайский район, ул. Школьная, д.28, стр.2 – 25 чел.

Общая площадь: 154,7 кв.м.

#### Гаражи

Адрес: 626240, Тюменская область, Вагайский район, ул. Школьная, д.28, стр.4

Общая площадь: 397,6 кв.м..

Качество и объемы проведенных в 2023 году:

а) капитальных ремонтов объектов: *не проводилось*

б) текущих ремонтов объектов: *не проводилось*

в) иных видов ремонта объектов: *не проводилось*

г) потребность в капитальном ремонте (реконструкции) в новом учебном году-*имеется (не имеется)*

4. Контрольные нормативы и показатели, изложенные в приложении к лицензии-соблюдаются (не соблюдаются)

а) виды образовательной деятельности и предоставление дополнительных образовательных услуг: профессиональное образование, среднее общее образование, дополнительное профессиональное образование, дополнительное образование детей и взрослых (детей).

(наименование видов деятельности и дополнительных услуг)

б) проектная допустимая численность обучающихся 250 человек

#### Агротехнологическое отделение с.Вагай

в) численность обучающихся по состоянию на день проверки 379 человек, в том числе 0 человек, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий;

г) численность выпускников 151 человека;

д) количество обучающихся, подлежащих поступлению в текущем году на первый курс – 160 человек;

е) количество групп по комплектованию:

групп всего – 18; количество обучающихся – 393 человека; из них обучаются в 1 смену – 18 групп, 393 обучающихся; во 2 смену – 0 групп, 0 обучающихся.

ж) наличие образовательных программ - имеются (не имеются).

з) наличие программ развития – имеются (не имеются)

и) укомплектованность штатов учреждения:

педагогических работников - 34 человека;

учебно-вспомогательных работников – 8 человек;

административно-управленческих работников - 1 человек;

младший обслуживающий персонал – 3 человека;

к) наличие плана работы организации на 2023-2024 учебный год - имеется (не имеется)

5. Состояние материально-технической базы и оснащенность образовательного процесса оценивается как удовлетворительное (неудовлетворительное).

Здания и объекты организации – оборудованы, не оборудованы техническими средствами безбарьерной среды для передвижения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (имеется: яркая сигнальная маркировка, место стоянки для инвалидов, кнопка вызова персонала, санузел).

Паспорт доступности объекта социальной инфраструктуры разработан, согласован и утвержден в установленном порядке.

а) наличие материально-технической базы и оснащенности учреждения:

№	Объекты материально-технической базы	Необходимо Количество	Имеется	Оснащенности	Документов по технике безопасности	Наличие актов разрешения на эксплуатацию	Наличие и состояние мебели	Оборудование средствами пожаротушения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.	
2.	Кабинет Русского языка и литературы; Психологии общения; Деловая культура	1	1	100%	имеются	имеется	удовл.	
3.	Кабинет Информатики, Информационных технологий в профессиональной	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.	оборуд.

	деятельности								
4.	Кабинет Технологии кулинарного и кондитерского производства	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.		
5.	Кабинет математики	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.		
6.	Кабинет Правового обеспечения в профессиональной деятельности, Агрономии,	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.		
7.	Кабинет Истории, Основ философии, Социально-экономических дисциплин	1	1	98%	имеются	имеется	удовл.		
8.	Кабинет физики; Астрономии	1	1	95%	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
9.	Кабинет Устройства автомобилей, Технического обслуживания и ремонта автомобилей и автомобильных двигателей;	1	1	90%	имеются	имеется	удовл.		
10.	Кабинет Иностранного языка в профессиональной деятельности	1	1	90%	имеются	имеется	удовл.		
11.	Кабинет Технической механики, Материаловедения; Технического черчения; Зоотехнии.	1	1	90%	имеются	имеется	удовл.		
12.	Кабинет Инженерной графики, Междисциплинарный; Электротехники, Метрологии, стандартизации и сертификации; лаборатория Электротехники и электроники, лаборатория Гидравлики и теплотехники	1	1	90%	имеются	имеется	удовл.		
13.	Кабинет Метрологии, стандартизации, сертификации	1	1	90%	имеются	имеется	удовл.		
14.	Кабинет Правил дорожного движения,	1	1	90%	имеются		удовл.		

	Управления транспортным средством и безопасности движения					имеется		
15.	Кабинет Химии, Экологии, Экологических основ природопользования	1	1	91%	имеются	имеется	удовл.	оборуд.

б) наличие и характеристика объектов культурно-социальной, спортивной и образовательной сферы:

№	Объекты материально-технической базы	Имеется количество единиц	Приспособленное (типовое помещение)	Емкость человек	Состояние (удовлетворительное, неудовлетворительное)
1	Спортивный зал	1	типовое	25	удовл.
2	Тренажерный зал	1	приспос.	12	удовл.
3	Центр досуга молодежи	1	приспос.	25	удовл.
4	Библиотека	1	приспос.	12	удовл.
Учебные мастерские, лаборатории					
5	Лаборатория «Учебная кухня ресторана»	1	типовое	12	удовл.
6	Лаборатория по устройству ДСМ и тракторов, Лаборатория Тракторов и автомобилей; Машиноиспользования; Эксплуатации машино-тракторного парка; Автотракторного оборудования.	1	приспос.	20	удовл.
7	Слесарная мастерская	1	приспос.	20	удовл.
8	Лаборатория Сельскохозяйственных и мелиоративных машин, Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка	1	приспос.	20	Удовл.
9	Лаборатория Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	1	приспос.	12	Удовл.
10	Мастерская Сварочная, кузовной цех	1	приспос.	12	удовл.
11	Мастерская Покрасочный цех	1	Приспос.	12	Удовл.

Санитарно-эпидемиологическое заключение №72.ОЦ.01.000.М.001121.07.19 от 10.07.2019г., выдано Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тюменской области в г. Тобольске, Тобольскому, Вагайском, Уватском, Ярковоком районах.

в) организация компьютерной техникой обеспечена (обеспечена не в полном объеме, не обеспечена);

Общее количество компьютерной техники – 52 единиц, из них подлежит списанию 0 единиц, планируется к закупке в текущем учебном году 0 единиц.

Основные недостатки: - нет.

г) наличие и обеспеченность организации спортивным оборудованием, инвентарем – обеспечивает/не обеспечивает проведение занятий, его состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное),

Акт - разрешение на использование спортивного оборудования в образовательном процессе от 19 мая 2023г.

(наименование органа, оформившего акт-разрешение)

Потребность в спортивном оборудовании: - нет

(наименование оборудования, количество оборудования)

Основные недостатки: -

д) обеспеченность организации учебной мебелью – удовлетворительное

Потребность в замене мебели: не имеется

е) обеспеченность организации бытовой мебелью: удовлетворительное

Потребность в замене мебели: не имеется

ж) сведения о книжном фонде библиотеки

число книг-11652ед.

фонд учебников-7116ед.

научно-педагогическая и методическая литература – 517ед.

Основные недостатки: -

Потребность в обновлении книжного фонда – имеется (не имеется).

6. Состояние земельного участка, закрепленного за организацией – удовлетворительное (неудовлетворительное)

общая площадь участка - 2,2 Га;

наличие специально оборудованных площадок для мусоросборников, их техническое состояние и соответствие санитарным требованиям: имеются, соответствуют

(имеются (не имеются), их состояние и соответствие санитарным требованиям)

Основные недостатки: - нет

Наличие спортивных сооружений и площадок, их техническое состояние и соответствие санитарным требованиям имеются, соответствует требованиям безопасности (не соответствует)

Требования техники безопасности при проведении занятий на указанных объектах – соблюдаются (не соблюдаются)

Основные недостатки: - нет

7. Медицинское обслуживание в организации - организовано



а) медицинское обеспечение осуществляет ГБУЗ ТО «Областная больница №9» (с. Вагай), договор безвозмездного оказания медицинских услуг б/н от 11 мая 2023 г. Лицензия ЛО-72-01-003447 от 11 сентября 2020г.

Основные недостатки: - нет

8. Питание обучающихся – организовано (не организовано)

а) питание организовано в 1 смену, в 1 столовой на 49 посадочных мест. Буфет имеется (не имеется).

Качество эстетического оформления залов приема пищи – удовлетворительное (неудовлетворительное);

гигиеническое состояние - удовлетворительное (неудовлетворительное),

условия перед приемом пищи – соблюдаются (не соблюдаются);

б) процент охвата горячим питанием составляет 100%, в том числе:

питание обучающихся из числа детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц из их числа в количестве 32 чел.;

питание обучающихся с ОВЗ в количестве 24 чел.

в) приготовление/организация питания осуществляется по Договору №32211947103 на оказание услуг по организации горячего питания обучающихся ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» от 12 декабря 2022г.

Индивидуальный предприниматель: Смородинова Луиза Файзрахмановна, сот: 89829143161

Юридический адрес: г. Тобольск, 7Амкр, д.38, кв. 52

Занимаемая площадь: 289,9 м<sup>2</sup>

(Реквизиты договора)

Основные недостатки: -

г) хранение продуктов организовано (не организовано), санитарным нормам соответствует (не соответствует).

Основные недостатки: -

д) обеспеченность технологическим оборудованием – достаточное (недостаточное), его техническое состояние – соответствует (не соответствует) нормативным требованиям.

Требования техники безопасности при работе с использованием технологического оборудования-соблюдаются (не соблюдаются)

Основные недостатки: -

Потребность в закупке дополнительного технологического оборудования – имеется (не имеется)

е) санитарное состояние пищеблока, подсобных помещений технологических цехов и участков – соответствует (не соответствует) санитарным нормам

Основные недостатки: -

ж) обеспеченность столовой посудой достаточное (недостаточное)

з) документация и инструкции, обеспечивающие деятельность столовой и ее работников – имеется (не имеется).

Основные недостатки: -

и) примерное двухнедельное меню, утвержденное руководителем учреждения – имеется (не имеется)

к) питьевой режим обучающихся – организован (не организован)

Основные недостатки: -

л) наличие договора на оказание санитарно-эпидемиологических услуг (дератизация, дезинсекция) – имеется (не имеется) ООО «Санэпидблагополучие» Договор №251 от 29.04.2022 г.

(реквизиты договора, №, дата, организация, оказывающая услуги)

9. Нормы освещенности учебных классов (аудиторий), кабинетов сотрудников и производственных помещений (участков) и др. – соответствует (не соответствует) санитарно-гигиеническим требованиям к естественному, искусственному освещению жилых и общественных зданий.

Договор на производственный контроль № 0006816 ГДиП/пк от 31 января 2023г.

Основные недостатки: -

10. Транспортное обеспечение организации – организовано (не организовано):

а) необходимость в подвозе обучающихся к местам проведения занятий – имеется (не имеется)

б) общее количество обучающихся, нуждавшихся в подвозе к местам проведения занятий, - 30 человек

в) обеспеченность организации транспортными средствами, в том числе для перевозки обучающихся.

№	Наименование	Марка транспортного средства, гос. номер	Кол-во	Год	Соответствие требованиям ГОСТа Р 51160-98 «Автобусы для перевозки детей. Технические требования»	Техническое состояние	Примечание
5	Легковой автомобиль	Нива Шевроле E470EH 72	1	2006		Удовл.	
8	Легковой автомобиль	ХУНДАЙ АКЦЕНТ K236УН72	1	2008		Удовл.	
10	Автобус	ГАЗ 32213 K613УТ72	1	2006		Удовл.	

г) наличие оборудованных мест стоянки (боксов), помещений для обслуживания и ремонта автомобильной техники – имеется (не имеется), установленным требованиям – соответствует (не соответствует)

Основные недостатки: -

Потребность в замене (дополнительной закупке) – имеется (не имеется).

11. Мероприятия по обеспечению охраны и антитеррористической защищенности организации: соответствуют паспорту безопасности объекта

(соответствует /не соответствует/ паспорту безопасности объекта)

12. Обеспечение пожарной безопасности образовательной организации- соответствует (не соответствует) нормативным требованиям. Заключение о соответствии объекта защиты требованиям пожарной безопасности от 28 сентября 2017года №000022

а) Органами Государственного пожарного надзора в 2023 году проверка состояния пожарной безопасности – проводилась.

Акт проверки №6 от 15.03.2023 выдан ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области

Предписание об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности №6/1 ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области

(номер и дата акта, предписания, наименование организации, проводившей проверку)

б) требования пожарной безопасности - выполняются,

Автоматическая пожарная сигнализация аналогового типа. В качестве технических средств обнаружения возгорания приняты: извещатель пожарный тепловой оптико-электронный ИП 103-5/2-А1, извещатель дымовой оптико-электронный точечный ИП 212-87. Пожарные ручные извещатели ИПР-513-10.

Прибор приёма - контрольный «Сигнал-20П» (ЗАО НВП «Болид»), пульт контроля и управления «С2000М».

Система оповещения и управления эвакуации при пожаре III (третьего) типа. Запуск системы предусмотрен от сигнала АПС. Пожарные оповещатели речевые настенные «Соната-Т-100-5/3Л» обеспечивают необходимый уровень звука во всех местах постоянного и временного пребывания людей. Все извещатели рассчитаны на непрерывную круглосуточную работу. Количество речевых оповещателей-6, длительность речевых сообщений - не менее часа (принудительное отключение).

По пути эвакуации над выходами установлены световые указатели Молния-12 «ВЫХОД» -7шт., с возможностью постоянного свечения.

Системы пожарной сигнализации обеспечивает подачу светового и звукового сигналов о возникновении пожара на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации по средствам ОС «Стрелец-Мониторинг».

(тип (вид) пожарной сигнализации)

При нарушении или пожаре на объекте (дым, повышение температуры, открытое пламя) сигнал тревоги поступает на приемо-контрольный охранно-пожарный прибор и выдает сигнал тревоги на пульт централизованного наблюдения и дублируется звуковой сигнализацией. Все извещатели рассчитаны на непрерывную круглосуточную работу. Расстановка и мощность оповещателей обеспечивает необходимую слышимость во всех местах постоянного и временного пребывания людей. Для точной адресации места возникновения пожара предусмотрена много шлейфная структура пожарной сигнализации. Шлейфы проложены в строительных конструкциях. На путях эвакуации установлены РПИ-И для подачи сигнала о пожаре.

(описание заданного вида извещения о пожаре и (или) выдачи команд на включение автоматических установок противопожарной защиты)

г) Системы пожарной автоматики – исправны/не исправны. Вывод сделан на основании: Акта проверки работоспособности систем пожарной автоматики обслуживающей организации от 27 апреля 2023г.

Договор № 32312034102 от 10.01.2023г. по оказанию услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту систем автоматической пожарной сигнализации, систем оповещения и управления эвакуацией (АПС и СОУЭ) и передающего оборудования программно-аппаратного комплекса «Стрелец-Мониторинг» с ООО «Служба Мониторинга. Тюмень»

д) Система передачи извещений о пожаре – обеспечивает (не обеспечивает) дублирование сигналов на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации;

е) Система противопожарной защиты и эвакуации – обеспечивает (не обеспечивает) защиту людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара.

ж) Состояние эвакуационных путей и выходов – обеспечивает (не обеспечивает) беспрепятственную эвакуацию обучающихся и персонала в безопасные зоны.

Позэтажные планы эвакуации - разработаны (не разработаны)

Ответственные за противопожарное состояние помещений – назначены (не назначены);

з) Проверка состояния изоляции электросети и заземления оборудования – проводилась

Договор с ИП «Батырев Евгений Геннадьевич» № ЕГ.24/2023 от 28 апреля 2023 года на оказание услуг по ежегодным профилактическим испытаниям и измерениям

электрооборудования электроустановок. Вывод на основании Технического отчета от 19.05.2023г.

(наименование организации, проводившей проверку, соответствует/не соответствует нормам)

и) проведение инструктажей и занятий по пожарной безопасности, а также ежеквартальных тренировок по действиям при пожаре – организовано

к) Качество огнезащитной обработки деревянных конструкций чердачных помещений – соответствует требованиям. Вывод сделан на основании Протокола огнезащитной обработки от 20.05.2022 №10/39 (учебный корпус); № 10/38 (гараж) ООО «Агни»

В ходе проверки выявлены/не выявлены нарушения требований пожарной безопасности.

Лист профилактического визита от 11 мая 2023г.

13. Мероприятия по подготовке к отопительному сезону в организации проведены (не проведены, проведены в полном объеме).

Отопление помещений и объектов техникума осуществляется: теплоцентраль

(указать характер отопительной системы (теплоцентраль, котельная, печное)

состояние удовлетворительное (не удовлетворительное)

Опрессовка отопительной системы проведена (не проведена) - акт промывки/опрессовки систем отопления \_\_\_\_\_ 2023 года. Договор по гидropневматической промывке системы отопления № \_\_\_\_\_ 2023года

(дата и № документа, подтверждающего проведение опрессовки)

14. Режим воздухообмена в помещениях и объектах организации – соблюдается (не соблюдается).

Воздухообмен в помещениях осуществляется за счет естественной вентиляции

Спортивный зал, пищеблок, прачечная - приточно-вытяжная вентиляция. Состояние системы вентиляции обеспечивает соблюдение установленных норм воздухообмена.

Договор обслуживания системы приточной вытяжной вентиляции №32312034023 от 16.01.2023г., Акт технического обслуживания систем вентиляции от 28 апреля 2023г. (ИП «Коскин А.В.)

16. Водоснабжение объектов техникума – удовлетворительное (неудовлетворительное)

17. Газоснабжение объектов техникума – нет

18. Канализация – удовлетворительное (неудовлетворительное).

19. Наличие не устранённых замечаний и нарушений, выявленных в ходе проведения оценки готовности организации к началу предыдущего учебного года: нет

19. Наличие предписаний контрольно-надзорных органов: нет

II. Заключение комиссии

**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум» к 2023-2024 учебному году готово**

III. Основные замечания и предложения комиссии по результатам проверки

1. В ходе проведения проверки выявлены нарушения, влияющие на организацию учебного процесса: нарушений нет  
(отражаются нарушения, выявленные по основным направлениям проверки)
2. В связи с нарушениями, выявленными при проведении проверки готовности образовательной организации к новому учебному году, комиссия рекомендует: руководителю организации в срок до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. разработать детальный план устранения выявленных недостатков и согласовать его с председателем комиссии; в период с «\_\_» \_\_\_\_\_ по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. организовать работу по устранению выявленных нарушений; в срок до «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. представить в комиссию отчет о принятых мерах по устранению выявленных нарушений для принятия решения.

Председатель комиссии:



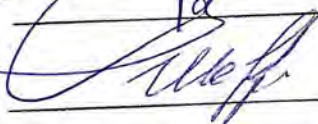
А.А. Сафрыгин

Заместитель председателя:



И.И. Гаисин

Секретарь комиссии



О.В. Шевелев

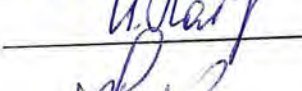
Члены комиссии:



Э.Р. Алыков



Е.Н. Смарыгина



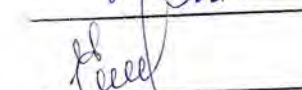
А.Н. Парфенова



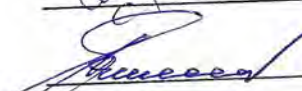
А.М. Ильиных



Н.А. Пригорова



Н.А. Шаргина



Е.И. Чусовитина

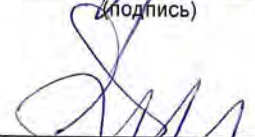


О.В. Якшина

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

М.В. Петрова  
(инициалы, фамилия)

*назначен*

  
\_\_\_\_\_ (подпись)

М.А. Клим  
(инициалы, фамилия)

*Росквартуп*

24 мая 2023г.

Директор ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум»



С.А. Поляков

Ответственный за противопожарное состояние объектов и территории техникума ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» (Приказ от 01.09.2022г. №98 «О назначении ответственных лиц за обеспечение пожарной безопасности объектов и территории техникума»).

Заведующий отделением



С.Д. Евланов



ПМ 72230061000206049096 от 10.05.2023

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

**ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ «ТОБОЛЬСКИЙ»  
УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа) и при необходимости его территориального органа)

625150, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, дом 56

(место принятия решения)

**Лист профилактической беседы**

от «11» мая 2023 г. 10 час. 00 мин.

(дата и время проведения профилактической беседы)

На основании: статей 45, 52 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»; статей 17, 19 Федерального закона от 23.06.2016 № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации»; пунктов 45,46,47,48 Постановления Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 1016)

(указывается ссылки на нормативные правовые акты и их структурные единицы)

С заведующим ГАПОУ ТО «ТМТ» Евлановым Сергеем Дмитриевичем.

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) гражданина, индивидуального предпринимателя или наименование организации (юридического лица), должность, фамилия, имя, отчество, руководителя (законного представителя), ответственного лица за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, с которыми проведена профилактическая беседа)

Место проведения беседы: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д. 28.  
место осуществления деятельности контролируемого лица (адрес организации либо ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), (заполняется при выездном мероприятии)

Использование видео-конференц-связи:

Да

Нет

Профилактическая беседа проведена: Заместителем главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместителем начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области Коваленко Михаилом Викторовичем.

(должность, фамилия, имя, отчество должностного лица органа государственного пожарного надзора, проводившего профилактическую беседу)

Содержание профилактической беседы: В рамках профилактической беседы разъяснены требования пожарной безопасности к объектам защиты, осуществляющим деятельность в здании образовательных организаций функциональной пожарной опасности Ф4.1.предусмотренные нормативно-правовыми актами и нормативными документами в области пожарной безопасности, в том числе:

**В соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации**

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) должностным лицам, индивидуальным предпринимателям, гражданам Российской



Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства (далее - физические лица) необходимо: немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщившего информацию; принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

В отношении каждого здания, сооружения (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) руководителем органа государственной власти, органа местного самоуправления, организации независимо от того, кто является учредителем (далее - руководитель организации) или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях.

**В соответствии с пунктом 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении.

**В соответствии с пунктом 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

16. На объектах защиты запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

б) использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

в) размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы;

г) устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

е) проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);

ж) размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие, а также демонтировать межбалконные лестницы, заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;

з) проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

и) закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

к) устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы;

л) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;

м) размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

н) эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;

о) проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

**В соответствии с пунктом 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации при проведении мероприятий с участием 50 человек и более (далее - мероприятия с массовым пребыванием людей) обеспечивает:

осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

**В соответствии с пунктом 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

Руководитель организации, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

**В соответствии с пунктом 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов из зданий (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

**В соответствии с пунктом 30 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

**В соответствии с пунктом 31 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Ковры, ковровые дорожки, укладываемые на путях эвакуации поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах на объектах защиты, должны надежно крепиться к полу.

**В соответствии с пунктом 32 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

**В соответствии с пунктом 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

г) пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

д) использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

е) размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

ж) при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

з) прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

и) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

#### **В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.

При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.

На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.

При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

#### **В соответствии с пунктом 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении пожарного поста (диспетчерской) инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты.

Пожарный пост (диспетчерская) обеспечивается телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

#### **В соответствии с пунктом 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) по нормам согласно разделу XIX настоящих Правил и приложениям N 1 и 2, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

#### **В соответствии с пунктом 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает железнодорожный подвижной состав огнетушителями по нормам, установленным согласно приложению N 3, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

**Категория риска объекта защиты - значительный (периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 3 года).**

#### **Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:**

- создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);
- наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет специальное

пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора или тушения пожаров не менее 5 лет;

-проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;

-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;

-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей, престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов, объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального образования, общежитий образовательных организаций).

-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет.

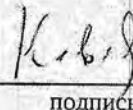
Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень.

Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290

(указываются сведения об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска)

Заместитель главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместитель начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области  
Коваленко Михаил Викторович

(должность, фамилия, инициалы должностного лица органа государственного пожарного надзора (инспектора), проводившего профилактическую беседу)



подпись



Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с листом профилактической беседы (дата и время ознакомления)



ПМ 72230061000206049307 от 10.05.2023

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ «ТОВОЛЬСКИЙ»  
УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа) и при необходимости его территориального органа)

625150, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, дом 56  
(место принятия решения)

### Лист профилактической беседы

от «11» мая 2023 г. 11 час. 00 мин.

(дата и время проведения профилактической беседы)

На основании: статей 45, 52 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»; статей 17, 19 Федерального закона от 23.06.2016 № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации»; пунктов 45,46,47,48 Постановления Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 1016)

(указывается ссылки на нормативные правовые акты и их структурные единицы)

С заведующим ГАПОУ ТО «ТМТ» Евлановым Сергеем Дмитриевичем.

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) гражданина, индивидуального предпринимателя или наименование организации (юридического лица), должность, фамилия, имя, отчество, руководителя (законного представителя), ответственного лица за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, с которыми проведена профилактическая беседа)

Место проведения беседы: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д. 28, строение 1.

место осуществления деятельности контролируемого лица (адрес организации либо ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), (заполняется при выездном мероприятии)

Использование видео-конференц-связи:

Да

Нет

Профилактическая беседа проведена: Заместителем главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместителем начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области Коваленко Михаилом Викторовичем.

(должность, фамилия, имя, отчество должностного лица органа государственного пожарного надзора, проводившего профилактическую беседу)

Содержание профилактической беседы: В рамках профилактической беседы разъяснены требования пожарной безопасности к объектам защиты, осуществляющим деятельность в здании образовательных организаций функциональной пожарной опасности Ф4.1, предусмотренные нормативно-правовыми актами и нормативными документами в области пожарной безопасности, в том числе:

**В соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации**

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение

температуры воздуха и др.) должностным лицам, индивидуальным предпринимателям, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства (далее - физические лица) необходимо:

немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщавшего информацию; принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

В отношении каждого здания, сооружения (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) руководителем органа государственной власти, органа местного самоуправления, организации независимо от того, кто является учредителем (далее - руководитель организации) или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях.

#### **В соответствии с пунктом 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении.

#### **В соответствии с пунктом 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

16. На объектах защиты запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

б) использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

в) размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы;

г) устанавливать глухие решетки на окнах и приемах у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

е) проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);

ж) размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие, а также демонтировать межбалконные лестницы, заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;

з) проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

и) закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галерей, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

к) устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы;

л) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;

м) размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

н) эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;

о) проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

**В соответствии с пунктом 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации при проведении мероприятий с участием 50 человек и более (далее - мероприятия с массовым пребыванием людей) обеспечивает:

осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

**В соответствии с пунктом 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

Руководитель организации, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделения пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

**В соответствии с пунктом 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов из зданий (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

**В соответствии с пунктом 30 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

**В соответствии с пунктом 31 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Ковры, ковровые дорожки, укладываемые на путях эвакуации поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах на объектах защиты, должны надежно крепиться к полу.

**В соответствии с пунктом 32 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

**В соответствии с пунктом 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

г) пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

д) использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

е) размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

ж) при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

з) прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

и) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

#### **В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.

При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.

На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.

При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

#### **В соответствии с пунктом 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении пожарного поста (диспетчерской) инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты.

Пожарный пост (диспетчерская) обеспечивается телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

#### **В соответствии с пунктом 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) по нормам согласно разделу XIX настоящих Правил и приложениям N 1 и 2, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

#### **В соответствии с пунктом 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает железнодорожный подвижной состав огнетушителями по нормам, установленным согласно приложению N 3, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

**Категория риска объекта защиты - значительный (периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 3 года).**

**Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:**



-создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);  
-наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет специальное пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора или тушения пожаров не менее 5 лет;  
-проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;  
-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;  
-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей, престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов, объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального образования, общежитий образовательных организаций).  
-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет. Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень.  
Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290

(указываются сведения об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска)

Заместитель главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместитель начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области  
Коваленко Михаил Викторович

(должность, фамилия, инициалы должностного лица органа государственного пожарного надзора (инспектора), проводившего профилактическую беседу)

*К.В.С.*

подпись

*Зав. отделом* *С.Д. Иванов*

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с листом профилактической беседы (дата и время ознакомления)



ПМ 72230061000206049494 от 10.05.2023

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ «ТОБОЛЬСКИЙ»  
УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа) и при необходимости его территориального органа)

625150, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, дом 56

(место принятия решения)

**Лист профилактической беседы**

от «11» мая 2023 г. 13 час. 00 мин.

(дата и время проведения профилактической беседы)

На основании: статей 45, 52 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»; статей 17, 19 Федерального закона от 23.06.2016 № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации»; пунктов 45,46,47,48 Постановления Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 1016)

(указывается ссылки на нормативные правовые акты и их структурные единицы)

С заведующим ГАПОУ ТО «ТМТ» Евлановым Сергеем Дмитриевичем.

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) гражданина, индивидуального предпринимателя или наименование организации (юридического лица), должность, фамилия, имя, отчество, руководителя (законного представителя), ответственного лица за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, с которыми проведена профилактическая беседа)

Место проведения беседы: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д. 28, строение 2.

место осуществления деятельности контролируемого лица (адрес организации либо ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений). (заполняется при выездном мероприятии)

Использование видео-конференц-связи:

Да

Нет

Профилактическая беседа проведена: Заместителем главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместителем начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области Коваленко Михаилом Викторовичем.

(должность, фамилия, имя, отчество должностного лица органа государственного пожарного надзора, проводившего профилактическую беседу)

Содержание профилактической беседы: В рамках профилактической беседы разъяснены требования пожарной безопасности к объектам защиты, осуществляющим деятельность в здании образовательных организаций функциональной пожарной опасности Ф4.1.предусмотренные нормативно-правовыми актами и нормативными документами в области пожарной безопасности, в том числе:

**В соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации**

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение

температуры воздуха и др.) должностным лицам, индивидуальным предпринимателям, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства (далее - физические лица) необходимо:

немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщаемого информацию;

принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

В отношении каждого здания, сооружения (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) руководителем органа государственной власти, органа местного самоуправления, организации независимо от того, кто является учредителем (далее - руководитель организации) или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях.

#### **В соответствии с пунктом 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении.

#### **В соответствии с пунктом 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

16. На объектах защиты запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

б) использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

в) размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы;

г) устанавливать глухие решетки на окнах и приемках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

е) проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противоподымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);

ж) размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие, а также демонтировать межбалконные лестницы, заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;

з) проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

и) закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

к) устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы;

л) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;

м) размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

н) эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;

о) проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.

**В соответствии с пунктом 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации при проведении мероприятий с участием 50 человек и более (далее - мероприятия с массовым пребыванием людей) обеспечивает:

осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

**В соответствии с пунктом 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

Руководитель организации, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

**В соответствии с пунктом 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов из зданий (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

**В соответствии с пунктом 30 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

**В соответствии с пунктом 31 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Ковры, ковровые дорожки, укладываемые на путях эвакуации поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах на объектах защиты, должны надежно крепиться к полу.

**В соответствии с пунктом 32 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

**В соответствии с пунктом 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

г) пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

д) использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

е) размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

ж) при проведении аварийных и других строительно-монтажных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

з) прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

и) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

#### **В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.

При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.

На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.

При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

#### **В соответствии с пунктом 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении пожарного поста (диспетчерской) инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты.

Пожарный пост (диспетчерская) обеспечивается телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

#### **В соответствии с пунктом 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) по нормам согласно разделу XIX настоящих Правил и приложениям N 1 и 2,

а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

#### **В соответствии с пунктом 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает железнодорожный подвижной состав огнетушителями по нормам, установленным согласно приложению N 3, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

**Категория риска объекта защиты - значительный (периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 3 года).**

**Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:**

-создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);  
-наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет специальное пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора или тушения пожаров не менее 5 лет;  
-проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;  
-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;  
-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей, престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов, объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального образования, общежитий образовательных организаций).  
-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет. Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень.  
Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290

(указываются сведения об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска)

Заместитель главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместитель начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области  
Коваленко Михаил Викторович

(должность, фамилия, инициалы должностного лица органа государственного пожарного надзора (инспектора), проводившего профилактическую беседу)

*К. В. Я*

подпись

*Зав. отделом* *С. В. Яковлев*

Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с листом профилактической беседы (дата и время ознакомления)



ПМ 72230061000206049594 от 10.05.2023

ссылка на карточку мероприятия в едином реестре контрольных (надзорных) мероприятий

ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ «ТОБОЛЬСКИЙ»  
УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

(указывается наименование контрольного (надзорного) органа) и при необходимости его территориального органа)

625150, Российская Федерация, Тюменская область, г. Тобольск, 4 микрорайон, дом 56

(место принятия решения)

**Лист профилактической беседы**

от «11» мая 2023 г. 14 час. 00 мин.

(дата и время проведения профилактической беседы)

На основании: статей 45, 52 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»; статей 17, 19 Федерального закона от 23.06.2016 № 182-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации»; пунктов 45,46,47,48 Постановления Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 «О федеральном государственном пожарном надзоре» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 25 июня 2021 г. № 1016)

(указывается ссылки на нормативные правовые акты и их структурные единицы)

С заведующим ГАПОУ ТО «ТМТ» Евлановым Сергеем Дмитриевичем.

(фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии) гражданина, индивидуального предпринимателя или наименование организации (юридического лица), должность, фамилия, имя, отчество, руководителя (законного представителя), ответственного лица за соответствие обязательным требованиям объекта контроля, с которыми проведена профилактическая беседа)

Место проведения беседы: Тюменская область, Вагайский район, с. Вагай, ул. Школьная, д. 28, строение 4.

место осуществления деятельности контролируемого лица (адрес организации либо ее филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений), (заполняется при выездном мероприятии)

Использование видео-конференц-связи:

Да

Нет

Профилактическая беседа проведена: Заместителем главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместителем начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области Коваленко Михаилом Викторовичем.

(должность, фамилия, имя, отчество должностного лица органа государственного пожарного надзора, проводившего профилактическую беседу)

Содержание профилактической беседы: В рамках профилактической беседы разъяснены требования пожарной безопасности к объектам защиты, осуществляющим деятельность в здании образовательных организаций функциональной пожарной опасности Ф4.1.предусмотренные нормативно-правовыми актами и нормативными документами в области пожарной безопасности, в том числе:

**В соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима в Российской Федерации**

При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение

температуры воздуха и др.) должностным лицам, индивидуальным предпринимателям, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам, лицам без гражданства (далее - физические лица) необходимо:

немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщаемого информации;

принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

В отношении каждого здания, сооружения (за исключением жилых домов, садовых домов, хозяйственных построек, а также гаражей на садовых земельных участках, на земельных участках для индивидуального жилищного строительства и ведения личного подсобного хозяйства) руководителем органа государственной власти, органа местного самоуправления, организации независимо от того, кто является учредителем (далее - руководитель организации) или иным должностным лицом, уполномоченным руководителем организации, утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности в соответствии с требованиями, установленными разделом XVIII настоящих Правил, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях.

#### **В соответствии с пунктом 9 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации лиц, осуществляющих свою деятельность на объекте защиты с массовым пребыванием людей, а также посетителей, покупателей, других лиц, находящихся в здании, сооружении.

#### **В соответствии с пунктом 16 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

16. На объектах защиты запрещается:

а) хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, а также под свайным пространством зданий легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порошок, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;

б) использовать чердаки, технические, подвальные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов;

в) размещать и эксплуатировать в лифтовых холлах кладовые, киоски, ларьки и другие подобные помещения, а также хранить горючие материалы;

г) устанавливать глухие решетки на окнах и приемах у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;

д) снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров, тамбур-шлюзов и лестничных клеток, а также другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

е) проводить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения или уменьшается зона действия систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, автоматических установок пожаротушения, противодымной защиты, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, внутреннего противопожарного водопровода);

ж) размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, люков на балконах и лоджиях, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, покрытие, а также демонтировать межбалконные лестницы, заваривать люки на балконах и лоджиях квартир;

з) проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций, транспортирующих или содержащих в себе горючие вещества и материалы, с применением открытого огня (костры, газовые горелки, паяльные лампы, примусы, факелы, свечи);

и) закрывать жалюзи, остеклять балконы (открытые переходы наружных воздушных зон), лоджии и галереи, ведущие к незадымляемым лестничным клеткам;

к) устраивать на лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель, оборудование и другие горючие материалы;

л) устраивать в производственных и складских помещениях зданий (кроме зданий V степени огнестойкости) для организации рабочих мест антресоли, конторки и другие встроенные помещения с ограждающими конструкциями из горючих материалов;

м) размещать на лестничных клетках, в поэтажных коридорах, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;

н) эксплуатировать после изменения класса функциональной пожарной опасности здания, сооружения, пожарные отсеки и части здания, а также помещения, не отвечающие нормативным документам по пожарной безопасности в соответствии с новым классом функциональной пожарной опасности;

о) проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности.



**В соответствии с пунктом 21 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации при проведении мероприятий с участием 50 человек и более (далее - мероприятия с массовым пребыванием людей) обеспечивает:

осмотр помещений перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей в части соблюдения мер пожарной безопасности;

дежурство ответственных лиц на сцене и в зальных помещениях.

В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

**В соответствии с пунктом 26 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа.

Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания или дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану.

Руководитель организации, а также дежурный персонал на объекте защиты, на котором возник пожар, обеспечивают подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

**В соответствии с пунктом 27 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

При эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов запрещается:

а) устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), устанавливать раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота без возможности вручную открыть их изнутри и заблокировать в открытом состоянии, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей, при отсутствии иных (дублирующих) путей эвакуации либо при отсутствии технических решений, позволяющих вручную открыть и заблокировать в открытом состоянии указанные устройства. Допускается в дополнение к ручному способу применение автоматического или дистанционного способа открывания и блокирования устройств;

б) размещать (устанавливать) на путях эвакуации и эвакуационных выходах (в том числе в проходах, коридорах, тамбурах, на галереях, в лифтовых холлах, на лестничных площадках, маршах лестниц, в дверных проемах, на эвакуационных люках) различные изделия, оборудование, отходы, мусор и другие предметы, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;

в) устраивать в тамбурах выходов из зданий (за исключением квартир и индивидуальных жилых домов) сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

г) фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие при пожаре), а также снимать их;

д) изменять направление открывания дверей, за исключением дверей, открывание которых не нормируется или к которым предъявляются иные требования.

**В соответствии с пунктом 30 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

На объекте защиты с массовым пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие исправных ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

Руководитель организации обеспечивает 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

**В соответствии с пунктом 31 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Ковры, ковровые дорожки, укладываемые на путях эвакуации поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах на объектах защиты, должны надежно крепиться к полу.

**В соответствии с пунктом 32 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается оставлять по окончании рабочего времени необесточенными (отключенными от электрической сети) электропотребители, в том числе бытовые электроприборы, за исключением помещений, в которых находится дежурный персонал, электропотребители дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также другие электроустановки и электротехнические приборы, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации.

**В соответствии с пунктом 35 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Запрещается:

а) эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;

б) пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;

в) эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

г) пользоваться электрическими утюгами, электрическими плитками, электрическими чайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;

д) использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

е) размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;

ж) при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ, а также при включении электроподогрева автотранспорта использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;

з) прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;

и) оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с технической документацией изготовителя.

#### **В соответствии с пунктом 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации организует работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, обеспечивающие исправное состояние указанных средств. Работы осуществляются с учетом инструкции изготовителя на технические средства, функционирующие в составе систем противопожарной защиты.

При монтаже, ремонте, техническом обслуживании и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения должны соблюдаться проектные решения и (или) специальные технические условия, а также регламент технического обслуживания указанных систем, утверждаемый руководителем организации. Регламент технического обслуживания систем противопожарной защиты составляется в том числе с учетом требований технической документации изготовителя технических средств, функционирующих в составе систем.

На объекте защиты хранятся техническая документация на системы противопожарной защиты, в том числе технические средства, функционирующие в составе указанных систем, и результаты пусконаладочных испытаний указанных систем.

При эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения сверх срока службы, установленного изготовителем (поставщиком), и при отсутствии информации изготовителя (поставщика) о возможности дальнейшей эксплуатации правообладатель объекта защиты обеспечивает ежегодное проведение испытаний средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения до их замены в установленном порядке.

Информация о работах, проводимых со средствами обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, вносится в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

К выполнению работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения привлекаются организации или индивидуальные предприниматели, имеющие специальное разрешение, если его наличие предусмотрено законодательством Российской Федерации.

#### **В соответствии с пунктом 56 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает наличие в помещении пожарного поста (диспетчерской) инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты объекта защиты.

Пожарный пост (диспетчерская) обеспечивается телефонной связью и исправными ручными электрическими фонарями из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного, средствами индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного.

#### **В соответствии с пунктом 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает объект защиты первичными средствами пожаротушения (огнетушителями) по нормам согласно разделу XIX настоящих Правил и приложениям N 1 и 2,

а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

Учет наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей ведется в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

#### **В соответствии с пунктом 61 Правил противопожарного режима в Российской Федерации.**

Руководитель организации обеспечивает железнодорожный подвижной состав огнетушителями по нормам, установленным согласно приложению N 3, а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.

**Категория риска объекта защиты - значительный (периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 3 года).**

**Категория риска может быть понижена при соблюдении одного из следующих условий:**

-создание в установленном законодательством Российской Федерации порядке подразделения пожарной охраны для защиты соответствующих объектов (за исключением добровольных пожарных формирований);  
-наличие в структуре юридического лица и у индивидуального предпринимателя, которые используют объект защиты, подразделения, занимающегося вопросами пожарной профилактики, кадровый состав которого имеет специальное пожарно-техническое образование и стаж работы в системе государственного пожарного надзора или тушения пожаров не менее 5 лет;  
-проведение пожарного аудита объекта защиты (независимой оценки пожарного риска) с выводом о выполнении условий соответствия указанного объекта требованиям пожарной безопасности;  
-отсутствие при последней плановой проверке нарушений требований пожарной безопасности;  
-регистрация декларации пожарной безопасности для объекта защиты с количеством этажей не более 2, общая площадь которого составляет не более чем 1500 квадратных метров (за исключением объектов дошкольных учреждений с одновременным пребыванием более 10 детей, объектов, предназначенных для проживания детей, престарелых и инвалидов, с одновременным пребыванием более 10 человек, многоквартирных жилых домов, объектов начального общего, основного общего и среднего общего образования, объектов профессионального образования, общежитий образовательных организаций).  
-Объекты защиты, подлежащие отнесению к категории высокого и значительного риска, подлежат отнесению к категории значительного и среднего риска в случае отсутствия на объекте защиты пожаров за последние 5 лет. Понижение категории риска объекта защиты допускается не более чем на одну ступень.  
Более подробно о понижении категорий риска указано в п. 3 Приложения к Положению о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290


(указываются сведения об обязательных требованиях, предъявляемых к его деятельности либо к принадлежащим ему объектам контроля, их соответствии критериям риска, основаниях и о рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных (надзорных) мероприятий, проводимых в отношении объекта контроля исходя из его отнесения к соответствующей категории риска)

Заместитель главного государственного инспектора по пожарному надзору по городу Тобольску, Тобольскому, Вагайскому муниципальным районам – заместитель начальника отдела - начальником отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Вагайскому МР отдела надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области  
Коваленко Михаил Викторович

(должность, фамилия, инициалы должностного лица органа государственного пожарного надзора (инспектора), проводившего профилактическую беседу)



подпись



Отметка об ознакомлении или об отказе в ознакомлении контролируемых лиц или их представителей с листом профилактической беседы (дата и время ознакомления)