

АКТ
проверки готовности ГАПОУ ТО
«Тобольский многопрофильный техникум»
к 2023-2024 учебному году
(Технологическое отделение п. Сумкино)

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»**
(Технологическое отделение п. Сумкино)

год постройки, 1969

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: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д. 22, ул.
Гагарина, д.7, ул. Гагарина, д.7А
(физический адрес организации)

Директор: Поляков Станислав Александрович,

тел: 8(3456)34-80-10; 34-80-12

E-mail: tmt.priemnaya@tmt72.ru

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

В соответствии с приказом департамента по образованию Администрации города Тобольска от 21 апреля 2023 г. №100-П «О приеме (оценке готовности), образовательных организаций к 2023-2024 учебному году»

(наименование органа управления образованием, издавшего приказ)

24 мая 2023 года межведомственной комиссией по приемке (оценке готовности) образовательных организаций к 2023-2024 учебному году

(наименование органа управления образованием, проводившего проверку)

Председатель комиссии:

Белышева Наталья Владиславовна, директор департамента по образованию Администрации города Тобольска

Секретарь комиссии:

Дергоусова Светлана Владимировна, главный специалист сектора технического и хозяйственно-эксплуатационного сопровождения МАУ «Центр ОДО «Образование» г. Тобольска (по согласованию)

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

Столбикова Ольга Васильевна, начальник управления общего образования департамента по образованию Администрации города Тобольска, начальник отдела воспитательной работы

- Шебанова Лариса Петровна начальник отдела общего и дошкольного образования департамента по образованию Администрации города Тобольска
- Упорова Светлана Викторовна, главный специалист отдела общего и дошкольного образования
- Ширяева Ольга Анатольевна, председатель Тобольского городского совета профсоюзов
- Казаченко Наиля Наильевна, начальник ОД 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
- Учебный корпус: 626102 Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д.22
- Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794882 оперативного управления;
 - Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. сер 72 НМ № 794842 пользования земельным участком.
- Общежитие №2: 626102, Тюменская область. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д.7а
- Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794885 оперативного управления;
 - Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г.сер 72 НМ № 794874 пользования земельным участком.
- Столовая: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д.7
- Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794884 оперативного управления;
 - Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г.сер 72 НМ № 794874 пользования земельным участком.
- Склад: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д.22
- Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ №794881 оперативного управления;

Свидетельство о государственной регистрации права от 28 августа 2014г. 72 НМ № 794842 пользования земельным участком

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

(наименование органа управления, выдавшего лицензию)

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 от 13 марта 2015г. оформлена. №71410-000-10-00261 (учебный корпус); №71410-000-10-00264 (столовая); №71410-000-10-00263 (общежитие);

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

(разработан, не разработан).

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

Учебный корпус

Адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Гагарина, д. 22

Общая площадь учебного корпуса: 3880,0 кв. м.

Общежитие №2

Адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, пос. Сумкино, ул. Гагарина, д.7А,

Общая площадь общежития: 3982,6 м. кв., 360 мест

Столовая

Адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Гагарина, д. 7, 150 мест.

Общая площадь столовой: 827,3 м. кв., 150 мест.

Мастерские, складские помещения

Адрес: 626102, Тюменская область, г. Тобольск, ул. Гагарина, д.22.

Общая площадь складских помещений: 597,6 м. кв.

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 не имеется.

(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).

б) проектная допустимая численность обучающихся 600 человек;

Технологическое отделение п.Сумкино

в) численность обучающихся по состоянию на день проверки 494 человек, в том числе 0 человек, обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий;

г) численность выпускников 153 человек;

д) количество обучающихся, подлежащих поступлению в текущем году на первый курс – 170 человек;

е) количество групп по комплектованию:

групп всего – 24; количество обучающихся – 494 человека; из них обучаются в 1 смену – 24 группы, 494 обучающихся; во 2 смену – 0 групп, 0 обучающихся.

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

з) наличие программ развития – имеются (не имеются)

педагогических работников - 30 человек; учебно-вспомогательных работников – 9 человек; административно-управленческих работников - 1 человек; младший обслуживающий персонал – 1 человек;

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: место стоянки для инвалидов, кнопка вызова персонала, двери и лестничные марши с сигнальной маркировкой, двухуровневые поручни, пандус на входной группе, санузел).

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

а) наличие материально-технической базы и оснащенности организации:

№	Объекты материально-технической базы	Необходимо	Имеется	Процент оснащенность %	Наличие документов по технике безопасности	Наличие актов разрешения на эксплуатацию	Наличие и состояние мебели	Оборудование средствами пожаротушения	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Кабинет русского языка и литературы	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		

2.	Кабинет информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности; Кабинет математики, физики, астрономии	1	1	83	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
3.	Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства	1	1	83	имеются	имеется	удовл.		
4.	Кабинет товароведения продовольственных товаров	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		
5.	Кабинет иностранного языка; Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		
6.	Кабинет расчета и проектирования сварных соединений; Лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		
7.	Кабинет экономики отрасли, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности	1	1	84	имеются	имеется	удовл.		
8.	Кабинет технического оснащения и организации рабочего места; Кабинет микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены	1	1	80	имеются	имеется	удовл.		
9.	Кабинет введения в профессию и основ социально – психологической адаптации	1	1	81	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
10.	Кабинет экологических основ природопользования; безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	1	81	имеются	имеется	удовл.		
11.	Кабинет инженерной графики; технической графики; геодезии; технического черчения; географии	1	1	84	имеются	имеется	удовл.		
12.	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин; Кабинет химии, биологии; Лаборатория аналитической химии	1	1	84	имеются	имеется	удовл.		
13.	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов; Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации; Кабинет технологии электрической сварки плавлением	1	1	79	имеются	имеется	удовл.		
14.	Кабинет животноводства; лаборатория зоогигиены и ветеринарной санитарии; кормления животных; акушерства, гинекологии и биотехники размножения	1	1	86	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
15.	Кабинет рыбохозяйственной гидротехники; технических средств рыбоводства и рыболовства; мониторинга среды обитания гидробионтов	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		
16.	Кабинет организации ветеринарного дела; Лаборатория ветеринарной фармакологии и латинского языка; внутренних незаразных болезней	1	1	82	имеются	имеется	удовл.		
17.	Слесарная мастерская	1	1	85	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	

18.	Мастерская по компетенции «Поварское дело»	1	1	100	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
19.	Лаборатория эпизоотологии с микробиологией; паразитологии и инвазионных болезней; анатомии и физиологии животных	1	1	95	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
20.	Лаборатория патологической физиологии и патологической анатомии; ветеринарной хирургии; ветеринарно-санитарной экспертизы	1	1	90	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
21.	Лаборатории технической механики; электротехники и электроники; материаловедения; электротехники и сварочного оборудования	1	1	82	имеются	имеется	удовл.		
22.	Лаборатория ихтиологии; зоологии беспозвоночных; микробиологии, санитарии и гигиены; ихтиопатологии; метрологии и стандартизации	1	1	90	имеются	имеется	удовл.		
23.	Мастерская каменных, штукатурных, облицовочных и малярных работ	1	1	90	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
24.	Ветеринарная клиника	1	1	95	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
25.	Сварочная мастерская	1	1	95	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
26.	Кабинет технологии комплектования товаров	1	1	83	имеются	имеется	удовл.		
27.	Лаборатория Учебная кухня ресторана (с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков)	1	1	85	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
28.	Учебный кондитерский цех	1	1	85	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
29.	Мастерская по компетенции «Кондитерское дело»	1	1	100	имеются	имеется	удовл.	оборуд.	
30.	Кабинет технологии выращивания цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых культур	1	1	85	имеются	имеется	удовл.		

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

№	Объекты материально-технической базы	Имеется кол-во единиц	Приспособленное/ типовое помещение	Емкость человек	Состояние (уд/неуд.)
1.	Спортивный зал	1	типовое	25	удовл.
2.	Тренажерный зал	1	типовое	12	удовл.
3.	Актный зал	1	типовое	90	удовл.
4.	Столовая	1	типовое	120	удовл.
5.	Библиотека	1	типовое	25	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 - 44 единиц, из них подлежит списанию – 0 единиц, планируется к закупке в текущем учебном году 0 единиц.

Основные недостатки: -

г) наличие и обеспеченность организации спортивным оборудованием, инвентарем – имеется, обеспечивает проведение занятий, его состояние – удовлетворительное.

Акт - разрешение на использование спортивного оборудования в образовательном процессе от 24 мая 2022г.

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-11359 ед.

фонд учебников-10080 ед. (выбыло - 393 электронных учебника) научно-педагогическая и методическая литература – 4283 ед.

Основные недостатки: - устаревший фонд

Потребность в обновлении книжного фонда – имеется

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

общая площадь участка- 1,8 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: -

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

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

Основные недостатки: -

. Медицинское обслуживание в организации - организовано (не организовано):

а) медицинское обеспечение осуществляется штатным (внештатным) медицинским персоналом в количестве 1 человека, в том числе:

Должность	Профиль работы	Количество ставок	Характер работы (штат. договор)	Примечание
Мед работник	Обеспечение медицинским	-	Договор ГПХ	Договор б/н ГБУЗ ТО

	обслуживанием обучающихся			«Областная больница №3» от 21.04.21г. бессрочный
--	---------------------------	--	--	--

Лицензия на осуществление медицинской деятельности № ЛО-72-01-003504 от 26 ноября 2020г.

б) в целях медицинского обеспечения обучающихся в организации оборудованы:

медицинский кабинет – имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – 2 человека, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

логопедический кабинет – имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

кабинет педагога-психолога – имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – 1-6 человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

стоматологический кабинет – имеется (не имеется), приспособлен (типовое помещение), емкость – человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

процедурная – имеется (не имеется), емкость – 1-2 человек, состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

Потребность в медицинском оборудовании – имеется (не имеется)

Основные недостатки: -

8. Питание обучающихся – организовано (не организовано):

а) питание организовано в 2 смены, в 1 столовой на 84 посадочных мест. Буфет имеется (не имеется).

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

гигиеническое состояние – удовлетворительное (неудовлетворительное);

условия перед приемом пищи – соблюдается (не соблюдается);

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 109 чел.

в) 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: 500,8 м²

(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 образовательной организации – 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, - 0 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
1	Легковой автомобиль	ЛАДА ПРИОРА H296ET72	1	2006		Удовл.	
2	Грузовой автомобиль	ГАЗ 3302 K246EA 72	1	2010		Удовл.	
3	Легковой автомобиль	RENAULT LOGAN H 776XU72	1	2012		Удовл.	
4	Автобус	КАВЗ 4238-45 P550CE72	1	2014	Соотв.	Удовл.	
5	Легковой автомобиль	Нива Шевролет E470EH 72	1	2006		Удовл.	
6	Легковой автомобиль	ХУНДАЙ АКЦЕНТ K234UH72	1	2008		Удовл.	
7	Легковой автомобиль	УАЗ 39094 K194KX 72	1	2005		Удовл.	
8	Легковой автомобиль	ХУНДАЙ АКЦЕНТ K236UH72	1	2008		Удовл.	
9	Автобус	ПЕЖО БОКСЕР M266KK72	1	2008		Удовл.	
10	Автобус	ГАЗ 32213 K613UT72	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 организации – соответствует (не соответствует) нормативным требованиям

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, наименование организации, проводившей проверку)

б) Требования пожарной безопасности:
выявлены нарушения обязательных требований

в) Основными компонентами системы сигнализации являются:

ОППКОП «Сигнал-20», серия 02; источник вторичного электропитания, резервированный «Скат-1200И7», «Скат-1200Д»; извещатели пожарные дымовые ИП 212-45; извещатели пожарные ручные ИПР-И; световое табло выхода «Молния-12»; модуль голосовой «Орфей»; динамик настенный «Орфей»

Все помещения объекта защищаются в зависимости от назначения, площади и высоты двумя или несколькими пожарными извещателями. При возникновении пожара сигнал о пожаре поступает на существующий прибор «Сигнал-20» и дублируется звуковой и световой сигнализацией, установленной на наружных стенах зданий. Все извещатели рассчитаны на непрерывную круглосуточную работу. Количество речевых оповещателей-10, длительность речевых сообщений - не менее часа (принудительное отключение).

Извещатели и приборы расположены согласно планам расположения проводок и оборудования пожарной сигнализации. На основных и запасных выходах установлены табло «Выход» -12шт., которые постоянно находятся во включенном состоянии и звуковые оповещатели. Расстановка и мощность звуковых оповещателей обеспечивает необходимую слышимость во всех местах постоянного и временного пребывания людей. Для точной адресации места возникновения пожара предусмотрена многошлейфная структура пожарной сигнализации. Это обеспечивает поиск помещений, в котором сработал извещатель и позволяет своевременно принимать меры по тушению пожара в начальной стадии его развития. Шлейфы расположены в строительных конструкциях из негорючих материалов. На путях эвакуации установлены ручные пожарные извещатели типа ИПР-И для подачи сигнала о пожаре.

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 выдаёт 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 25 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 № 10/32-(учебный корпус); 10-33 (складские помещения); 10-37 (столовая); 10/36 (общеежитие) ООО «Агни».

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.)

15. Водоснабжение объектов техникума – удовлетворительное
16. Газоснабжение учреждения – *нет*.
17. Канализация - удовлетворительное (*неудовлетворительное*).
18. Наличие не устранимых 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
2. В связи с нарушениями, выявленными при проведении проверки готовности организации к новому учебному году, комиссия рекомендует: руководителю образовательной 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:



Н.В. Белышева

Секретарь комиссии:



С.В. Дергоусова

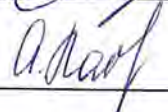
Члены комиссии:



Э.Р. Алыков



Е.Н. Смаригина



А.Н. Парфенова




О.В. Столбикова



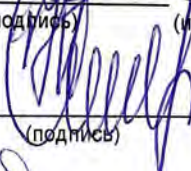
Л.П. Шебанова



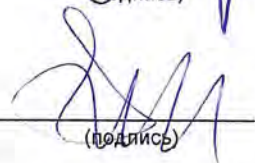
С.В. Упорова



(подпись) О.А. Ширяева
(инициалы, фамилия)



(подпись) Н.Н. Казаченко
(инициалы, фамилия)



(подпись) М.А. Клим
(инициалы, фамилия)

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»)

Комендант _____  О.В. Данилова

Заведующий общежитием _____  А.В. Салимзянова



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по
Тюменской области

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

обл Тюменская, г Тюмень, ул Максима Горького, Дом 72, тел. 3452590564, e-mail: mchs-tyumen@72.mchs.gov.ru

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

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56, тел. 3456249131, e-mail: ogpn-tobolsk@yandex.ru

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

ЛИСТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56

« 11 » мая

20 23 г.

(место составления)

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по
Тюменской области майор вн. сл. Балуева Виктория Викторовна

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководящего (руководящих) инспектор (инспекторов) органа государственного пожарного надзора)

в помещении обл Тюменская, г Тобольск, рп Сумкино, ул Гагарина, Дом 22

(адрес помещения)

на основании пункта 48 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденного
постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 проведен профилактический визит в
ходе которого проведена профилактическая беседа.

В ходе профилактической беседы контролируемое лицо:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ТОБОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ "**

проинформировано о требованиях, предъявляемых к данному объекту надзора с учетом фактического
функционального класса пожарной опасности, соответствию объекта надзора критериям риска, об основаниях и о
рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных
(надзорных) мероприятий.

По итогам профилактической беседы контролируемому лицу предложены мероприятия, направленные на
снижение категории риска:

1. Класс функциональной пожарной опасности Ф 4.1 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

2. 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 2.1 Правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 3 ст. 4, Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Выбор типов пожарных извещателей следует производить в зависимости от назначения защищаемых помещений и вида пожарной нагрузки (подготовка аудитории сантехников). (п. 13.3.10, п. 13.3.8 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.)

(если есть предложения мероприятий, направленные на снижение категории риска)

а также указаны имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности:

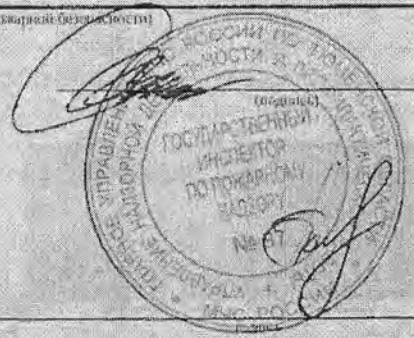
1. Нарушения не выявлены

(указываются имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности)

зав. хозяйством Иванов Г.В.

(должность, фамилия, инициалы, контролируемое лицо (представитель))

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области майор вн. сл. Балуева Виктория Викторовна



(должность, фамилия, инициалы, полное наименование лица (ИМНД, наименование и должность инспектора органа по надзору за соблюдением пожарной безопасности))

Копия листа беседы направлена

(дата, номер почтового отделения и номер заказного письма, адрес электронной почты)



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по
Тюменской области

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)
обл Тюменская, г Тюмень, ул Максима Горького, Дом 72, тел. 3452590564, e-mail: mchs-tyumen@72.mchs.gov.ru
(адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)
обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56, тел. 3456249131, e-mail: ogpn-tobolsk@yandex.ru
(адрес места нахождения органа государственного пожарного надзора, номер телефона, электронный адрес)

ЛИСТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56 « 11 » мая 20 23 г.
(место составления)

старший инспектор отделения НДиПР по г Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по
Тюменской области майор вн. сл. Балужева Виктория Викторовна

в помещении (должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание, должность лица (лица), руководителя группы инспекторов органа государственного пожарного надзора)
обл Тюменская, г Тобольск, рп Сумкино, ул Гагарина, Дом 7
(адрес помещения)

на основании пункта 48 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденного
постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 проведен профилактический визит в
ходе которого проведена профилактическая беседа.

В ходе профилактической беседы контролируемое лицо:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ТОБОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ "**

проинформировано о требованиях, предъявляемых к данному объекту надзора с учетом фактического
функционального класса пожарной опасности, соответствию объекта надзора критериям риска, об основаниях и о
рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных
(надзорных) мероприятий.

По итогам профилактической беседы контролируемому лицу предложены мероприятия, направленные на
снижение категории риска:

1. 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 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 samozакрывающиеся 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 42, 43 Правил противопожарного режима в Российской Федерации. В соответствии с технической документацией изготовителя руководитель организации обеспечивает проверку огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

43. Руководитель организации или иное должностное лицо, уполномоченное руководителем организации, определяет порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер, циклонов, фильтров и воздуховодов от горючих отходов и отложений с составлением соответствующего акта, при этом такие работы проводятся не реже 1 раза в год.

2. Класс функциональной пожарной опасности здания Ф 3.2 Категория риска объекта защиты - средний (периодичность проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 5 лет). 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

(приводятся предложенные мероприятия, направленные на снижение категории риска)

а также указаны имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности:

1. Нарушения не выявлены

(составляются имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности)

зав. хозяйством ГАПОУ ТО "ТМТ" Иванов Г.В.

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



(подпись)

Исполнитель: инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР
«Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области майор
А. сл. Балуева Виктория Викторовна

Должность, фамилия, инициалы, звание, должностное лицо (ФИО), руководящая группа инспектируемого органа государственного пожарного надзора

Копия листа беседы направлена _____
(дата, номер почтового отделения и номер заказного письма, адрес электронной почты)





Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Управление надзорной деятельности и профилактической работы Главного управления МЧС России по
Тюменской области

(наименование территориального органа МЧС России, специального управления)

обл Тюменская, г Тюмень, ул Максима Горького, Дом 72, тел. 3452590564, e-mail: mchs-tyumen@72.mchs.gov.ru

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

Отдел надзорной деятельности и профилактической работы «Тобольский» управления надзорной деятельности и
профилактической работы Главного управления МЧС России по Тюменской области

(наименование органа государственного пожарного надзора)

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56, тел. 3456249131, e-mail: ogpn-tobolsk@yandex.ru

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

ЛИСТ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

обл Тюменская, г Тобольск, мкр 4, Дом 56

(место составления)

« 11 » мая 20 23 г.

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР «Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по
Тюменской области майор вн. сл. Балуева Виктория Викторовна

(должность, фамилия, имя отчество (при наличии), звание должностного лица (лиц), руководимая группа инспекторов (органа государственного пожарного надзора))

в помещении обл Тюменская, г Тобольск, рп Сумкино, ул Гагарина, Дом 7а

(адрес помещения)

на основании пункта 48 Положения о федеральном государственном пожарном надзоре, утвержденного
постановлением Правительства Российской Федерации от 12.04.2012 № 290 проведен профилактический визит в
ходе которого проведена профилактическая беседа.

В ходе профилактической беседы контролируемое лицо:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ТОБОЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ "

проинформировано о требованиях, предъявляемых к данному объекту надзора с учетом фактического
функционального класса пожарной опасности, соответствию объекта надзора критериям риска, об основаниях и о
рекомендуемых способах снижения категории риска, а также о видах, содержании и об интенсивности контрольных
(надзорных) мероприятий.

По итогам профилактической беседы контролируемому лицу предложены мероприятия, направленные на
снижение категории риска:

1.Выполнение действующего предписания об устранении обязательных требований пожарной безопасности от
15.03.2023 №6/1.

2.Класс функциональной пожарной опасности Ф 1.2. Категория риска объекта защиты - высокий (периодичность
проведения плановых контрольно-надзорных мероприятий 1 раз в 2 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

(предлагается предложить мероприятия, направленные на снижение категории риска.

а также указаны имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности:

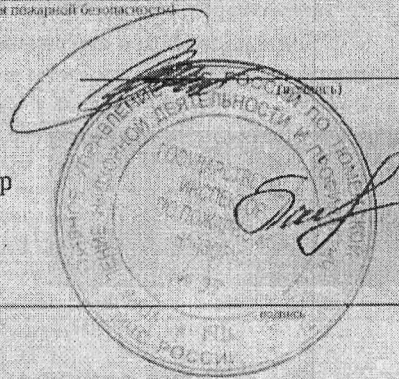
1. Нарушения не выявлены

(указываются имеющиеся нарушенные обязательные требования пожарной безопасности)

зав. хозяйством ГАПОУ ТО "ТМТ" Иванов Г.В.

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

старший инспектор отделения НДиПР по г. Тобольску ОНДиПР
«Тобольский» УНДиПР ГУ МЧС России по Тюменской области майор
вн. сл. Балуева Виктория Викторовна



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

Копия листа беседы направлена _____

(дата, номер почтового отделения и номер заказного письма, адрес электронной почты)