



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

Главное управление МЧС России по Мурманской области

183053, г. Мурманск, ул. Шабалина, д. 8, т. (8152) 999-404, gumir4@mail.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

183038, г. Мурманск, ул. Самойловой, д. 7, т. (8152) 45-47-06, und-murman@yandex.ru

Отдел надзорной деятельности г. Мурманска

183038, г. Мурманск, ул. Буркова, д. 4, т. (8152) 45-48-38, ond-murmansk@yandex.ru

**Акт № 39
обследования**

« 15 » июня 20 16 г.

г. Мурманск

(город, село, поселок)

16 ч. 00 мин.

Рогозиным Михаилом Николаевичем,

(фамилия, имя, отчество государственного инспектора(ов) по пожарному надзору, проводящего(их) обследование)

в период с 14 ч. 00 мин. « 15 » июня 20 16 г. по 16 ч. 00 мин.

« 15 » июня 20 16 г. проведено обследование документов, объекта заявителя на территории,

в зданиях и сооружениях: **Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного**

(наименование объекта юридического лица или индивидуального

образования города Мурманска «Детская художественная школа»

предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т.д.)

МБОУДО ДХШ

(составленное наименование)

5190312325

ИНН

1025100873995

ОГРН/ОГРНИП

расположенного(ых) по адресу:

183038, г. Мурманск, ул. Коммуны, д. 18.

(адрес истинного(их) обследуемого объекта защиты)

при обследовании совместно с

Директором МБОУДО ДХШ Нелюбиной Мариной Станиславовной.

(фамилия, имя, отчество представителя юридического лица, присутствовавшего при проведении обследования)

по результатам которого установлено:

1) краткая характеристика пожарной опасности объекта:

Объектом защиты являются помещения класса функциональной пожарной опасности Ф4.1, встроенные

(функциональное наименование объекта (зданий и помещений, расположенных

в здание класса функциональной пожарной опасности Ф1.3, расположенные на первом этаже, объект

на территории объекта), количество зданий, их этажность, размеры в плане

удален от других строений на безопасное противопожарное расстояние; наружное пожаротушение

Основные характеристики инженерного оборудования (отопление, вентиляция, электрооборудование).

пожаротушение осуществляется от существующих пожарных гидрантов, установленных на общей

Приводятся описание пожарной опасности строительных материалов, пожарной опасности и огнестойкости строительных

водопроводной сети г. Мурманска; система вентиляции – приточно-вытяжная с принудительным

конструкций, степени огнестойкости зданий (пожарных отсеков), их конструктивной и функциональной пожарной опасности.

пробуждением; отопление центральное водяное; освещение электрическое; объект обеспечен первичными

Приводятся общая характеристика систем противопожарной защиты и выполняемые решаемые мероприятия).

средствами пожаротушения, согласно нормативов оснащения; все помещения объекта оборудованы

автоматической установкой пожарной сигнализации (АУПС) и системой оповещения и управления

эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), а также прибором, передающим извещение о пожаре в

подразделение пожарной охраны по выделенному в установленном порядке радиоканалу или другим

линиям связи в автоматическом режиме без участия работников объекта и/или транслирующей этот сигнал

организации (ПАК «Стрелец-Мониторинг»).

2) в ходе обследования установлено:

Руководителем объекта пройдено обучение по программе пожарно-технического минимума, проведены обязательные противопожарные инструктажи, в наличии инструкция о мерах пожарной безопасности, журнал учета первичных средств пожаротушения, журнал противопожарных инструктажей, имеется действующий договор на техническое обслуживание автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), а также блока обработки и передачи информации (ПАК «Стрелец-Мониторинг»).

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены
1	2	3

Вывод по результатам обследования:

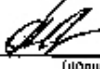
Объект защиты соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности.

С Актом обследования ознакомлен:

директор ООО ФХИ Земобини И.С. 
(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя организации, фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, владельца собственности, имущества и т.п. (гражданина)) (подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

Акт составлен в двух экземплярах, копию получил:

директор ООО ФХИ Земобини И.С. 
(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя организации, фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, владельца собственности, имущества и т.п. (гражданина)) (подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

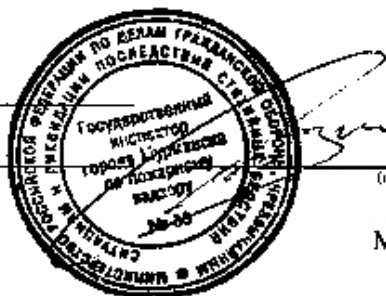
Обследование проводил:

Старший дознаватель ОНД г. Мурманска УНД и ПР

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора)

ГУ МЧС России по Мурманской области Rogozin M.H.

по пожарному надзору



(подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

М.Л.П.*

* Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.



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

Главное управление МЧС России по Мурманской области

183053, г. Мурманск, ул. Шабалина, д. 8, т. (8152) 999-404, gumur4@mail.ru

Управление надзорной деятельности и профилактической работы

183038, г. Мурманск, ул. Самойловой, д. 7, т. (8152) 45-47-06, und-murman@yandex.ru

Отдел надзорной деятельности г. Мурманска

183038, г. Мурманск, ул. Буркова, д. 4, т. (8152) 45-48-38, ond-murmansk@yandex.ru

Акт № 38
обследования

« 15 » июня 20 16 г.

г. Мурманск

(город, село, поселок)

12 ч. 00 мин.

Рогозиным Михаилом Николаевичем,

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

в период с 09 ч. 00 мин. « 15 » июня 20 16 г. по 12 ч. 00 мин.

« 15 » июня 20 16 г. проведено обследование документов, объекта заявителя на территории,
в зданиях и сооружениях: Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного

(наименование объекта юридического лица или индивидуального)

образования города Мурманска «Детская художественная школа»

предпринимателя (гражданина), владельца собственности, искусства и т.д.)

МБОУДО ДХШ

(сокращенное наименование)

5190312325

ИНН

1025100873995

ОГРН/ОГРНИП

расположенного(ых) по адресу:

183031, г. Мурманск, пр-д. Ивана Халатина, д. 18.

(адрес местонахождения обследуемого объекта защиты)

при обследовании совместно с

Директором МБОУДО ДХШ Нелюбиной Мариной Станиславовной.

(фамилия, имя, отчество представителя юридического лица, присутствовавшего при проведении обследования)

по результатам которого установлено:

1) краткая характеристика пожарной опасности объекта:

Объектом защиты является отдельно стоящее двухэтажное здание класса функциональной пожарной

(функциональное назначение объекта (зданий и помещений), расположенных на территории объекта), количество этажей, их

опасности Ф4.1; объект удален от других строений на безопасное противопожарное расстояние; наружное

этажность, размеры в плане. Основные характеристики инженерного оборудования (отопление, вентиляция, электрооборудование).

пожаротушение осуществляется от существующих пожарных гидрантов, установленных на общей

Приводится описание: пожарной опасности строительных материалов, пожарной опасности и огнестойкости строительных

водопроводной сети г. Мурманска; система вентиляции - приточно-вытяжная с принудительным

конструкций, степени огнестойкости зданий (пожарных отсеков), их конструктивной и функциональной пожарной опасности.

пробуждением; отопление центральное водяное; освещение электрическое; объект обеспечен первичными

Приводится общая характеристика систем противопожарной защиты и выполняемые режимные мероприятия)

средствами пожаротушения, согласно нормативов оснащения; все помещения объекта оборудованы

автоматической установкой пожарной сигнализации (АУПС) и системой оповещения и управления

эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), а также прибором, передающим извещение о пожаре в

подразделение пожарной охраны по выделенному в установленном порядке радиоканалу или другим

линиям связи в автоматическом режиме без участия работников объекта и/или транслирующей этот сигнал

организации (ПАК «Стрелец-Мониторинг»).

2) в ходе обследования установлено:

Руководителем объекта пройдено обучение по программе пожарно-технического минимума, проведены обязательные противопожарные инструктажи, в наличии инструкция о мерах пожарной безопасности, журнал учета первичных средств пожаротушения, журнал противопожарных инструктажей, имеется действующий договор на техническое обслуживание автоматической установки пожарной сигнализации (АУПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), а также блока обработки и передачи информации (ПАК «Стрелец-Мониторинг»).

№ п/п	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены
1	2	3

Вывод по результатам обследования:

Объект защиты соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности.

С Актом обследования ознакомлен:

Директор ИБОННО ФХИ Желобини М.С.
(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя организации, фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, владельца собственности, имущества и т.п. (гражданина))

(подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

Акт составлен в двух экземплярах, копию получил:

Директор ИБОННО ФХИ Желобини М.С.
(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя организации, фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, владельца собственности, имущества и т.п. (гражданина))

(подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

Обследование проводил:

Старший дознаватель ОНД г. Мурманска УНД и ПР
(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора)

ГУ МЧС России по Мурманской области Rogozin M.H.
по пожарному надзору



(подпись)

« 15 » июня 20 16 г.

М.Л.П.*

* Место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору.