



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

(наименование территориального органа МЧС России)

183038, г. Мурманск, ул. Самойловой, д. 7, т. (8152) 45-47-06, und-murman@vandex.ru  
(указывается адрес места нахождения территориального органа МЧС России, номер телефона, электронный адрес)

Отделение надзорной деятельности г. Оленегорска

(наименование органа государственного пожарного надзора)

184530, г. Оленегорск, Мурманской области, ул. Бардина, д. 15, тел/факс (81552)54631, ond-olenegorsk@vandex.ru  
(указывается адрес места нахождения органа ГПН, номер телефона, электронный адрес)

Предписание № 52 / 1 / 1

по устранению нарушений требований пожарной безопасности

Государственному областному бюджетному общеобразовательному учреждению «Оленегорская  
(полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование органа государственной власти и органа местного самоуправления,

коррекционная школа-интернат для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»  
юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя

в лице ИО директора – Замотиной Галины Викторовны  
- правообладателей объекта защиты)

на основании распоряжения главного государственного инспектора г. Оленегорска по пожарному  
надзору

(наименование органа государственного пожарного надзора)

№ 52 от « 10 » сентября 20 15 года, в период с 11 часов 00 минут  
« 22 » сентября 20 15 года до 15 часов 00 минут « 24 » сентября 20 15 года,  
проведена плановая, выездная проверка (ки) объекта (ов) защиты:  
(плановая/внеплановая, документарная/выездная)

Спальный корпус ГОБОУ «Оленегорская КШИ» (Ф 1.1.)

(указывается наименование и (в случае, если имеется) функциональное назначение проверяемого объекта защиты)

расположенного по адресу: Мурманской область, г. Оленегорск, ул. Бардина, д. 56  
(адреса мест проведения проверки)

Лицо(а), проводившее проверку: Урядов Артур Валентинович, начальник отделения надзорной  
(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность должностного лица

деятельности г.Оленегорска УНДиПР Главного управления МЧС России по Мурманской области  
(должностных лиц), проводившего(их) проверку)

- главный государственный инспектор г. Оленегорска по пожарному надзору

При проведении проверки присутствовали: Замотина Галина Викторовна – ИО директора,  
(фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность

Владимирова Елена Владимировна – зам. директора по ХР (ответственный за пожарную  
руководителя, иного должностного лица(должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица,  
безопасность учреждения)

уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой

организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении проверки)

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ “О пожарной безопасности” необходимо устранить следующие нарушения обязательных требований пожарной безопасности, выявленные в ходе проверки:

№	Вид нарушения обязательных требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Содержание пункта (абзац пункта) и наименование нормативного правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого(ых) нарушены	Срок устранения нарушения обязательных требований пожарной безопасности	Отметка (подпись) о выполнении (указывается только выполнение)
1	2	3	4	5

1.	Ограждения на крыше находятся в неисправном состоянии (необходим ремонт).	Акт обследования ООО ЧОП «ОХРАНА» от 04.03.2015г., ППР в РФ п. 61 Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противо-лыжной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта повторки. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.	01.09.2016г.	Акт испытания ППР в РФ п. 24	01.09.2016г.
2.	Существующая система автоматической пожарной сигнализации требует капитального ремонта, с заменой устаревших шлейфов, пожарных извещателей.	Акт обследования ООО ЧОП «ОХРАНА» от 04.03.2015г., ППР в РФ п. 61 Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противо-лыжной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта повторки. При монтаже, ремонте и обслуживании средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений должны соблюдаться проектные решения, требования нормативных документов по пожарной безопасности и (или) специальных технических условий.	01.09.2016г.		01.09.2016г.
3.	Отсутствуют пожарные извещатели автоматической пожарной сигнализации в тамбуре эвакуационного выхода (1 этаж, пандус), в складском помещении столовой, в спальнях комнат на наркоцентра.	НПБ 110-03 п. 4 В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: с мокрыми процессами (душевые, санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т. п.); венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного обслуживания здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток.	01.09.2016г.		01.09.2016г.
4.	Двери в складские помещения расположенные в подвале спального корпуса с заниженной пределом огнестойкости	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 7.20 Заполнение проемов в противопожарных преградах должно выполняться, как правило, из негорючих материалов. Двери, ворота, люки и клапаны допускаются выполнять с применением материалов групп горючести не ниже Г3, защищенных нетерючимыми материалами толщиной не менее 4 мм.	01.09.2016г.		01.09.2016г.

руководители органов местного самоуправления;  
лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций;

лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности;  
должностные лица в пределах их компетенции.

Ответственность за нарушение обязательных требований пожарной безопасности для квартир (комнат) в домах государственного, муниципального и ведомственного жилищного фонда возлагается на ответственных квартиросъемщиков или арендаторов, если иное не предусмотрено соответствующим договором.

**Начальник отделения надзорной деятельности г.**

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора)

**Оленегорска УНД и ПР ГУ МЧС России по Мурманской**

по пожарному надзору)

**области – главный государственный инспектор  
г. Оленегорска по пожарному надзору А.В. Урядов**



« 24 » сентября 20 15 г.

Предписание для исполнения получил:

✓   
(подпись)

**ИО директора ГОБОУ Оленегорская**

**КШИ Г.В. Замотина**

(должность, фамилия, инициалы)

✓ « 24 » сентября 20 15 г.

