



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ-ЮГРЕ**
ул. Студенческая, 5а, г. Ханты-Мансийск, тел. 351-802, E-mail: gochshm@guhmao.ru

УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ул. Студенческая, 5а, г. Ханты-Мансийск, тел. 351-839, E-mail: gpnugps@guhmao.ru

**ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО Г.НИЖНЕВАРТОВСКУ**
ул. Интернациональная, 61А, г. Нижневартовск, тел./факс 468-301, E-mail: ogpn-nv@mail.ru

**Акт № 3
по результатам рассмотрения заявления**

«12» февраля 2019 года

г. Нижневартовск
(город, село, поселок)

15 ч. 00 мин.

Хорьяков Александр Вячеславович

(фамилия, имя, отчество государственного (-ых) инспектора (-ов) по пожарному надзору, проводившего (-их) обследование)
в период с 10 ч. 00 мин. «01» февраля 2019 г. по 11 ч. 00 мин. «01» февраля 2019 г.
проведено обследование документов, нежилого помещения, общей площадью 78 кв. м.,
(наименование объекта юридического лица или индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности,
имущества и т.п.)
расположенного (-ых) по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 36, пом. 1015.
при обследовании совместно с главным энергетиком АО «ИНКОМнефть» Павленко
Д.С.

(Фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии)
представителя заинтересованного лица, работников, присутствовавших при проведении обследования, фамилия, имя, отчество (последнее – при
наличии) гражданина, владельца собственности, имущества и т.п.)

по результатам которого установлено:

1. краткая характеристика пожарной опасности объекта:

Нежилое помещение расположено на 1-ом этаже жилого многоквартирного дома. Помещение отделено от помещений жилой части дома и имеет самостоятельный выход на ул. Мира. Здание дома пятиэтажное, 2-ой степени огнестойкости по СНиП 21-01-97*. Класс функциональной пожарной опасности помещений Ф4.2. Наружные стены – железобетонные панели, перегородки – железобетонные, перекрытия – железобетонные плиты, кровля плоская. Огнестойкость несущих элементов здания REI 120, огнестойкость перегородок расположенных в здании REI 90. Огнестойкость перекрытий REI 90. Вентиляция естественная. Помещения оборудовано автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления людей при пожаре 2-го типа. Сигнала о сработке АПС выведен в помещение с круглосуточным пребыванием людей. ТО и ППР систем противопожарной защиты осуществляется ООО «Пожсервис-МС», договор № 54/19(то) от 16.10.2018, разработан годовой план-график, регламент работ.

Класс конструктивной пожарной опасности С0. Электрооборудование соответствует требованиям ППР. Здание обеспечено наружным противопожарным водопроводом от 2 пожарных гидрантов расположенных на расстояние не более 200 метров. Здание укомплектовано первичными средствами пожаротушения. В организации установлен противопожарный режим (приказ о назначении ответственных за обеспечение пожарной безопасности, разработана инструкция о мерах пожарной безопасности).

(функциональное назначение объекта, (зданий и помещений, расположенных на территории объекта), количество зданий, их этажность, размеры в плане. Основные характеристики инженерного оборудования (отопление, вентиляция, электроснабжение). Приводится описание: пожарной опасности строительных материалов пожарной опасности и огнестойкости строительных конструкций, степеней огнестойкости зданий (пожарных отсеков), их конструктивной и функциональной пожарной опасности, приводится общая характеристика систем противопожарной защиты и выполненные режимные мероприятия.)

2. в ходе обследования установлено:

№ 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
-	-	-

С актом по результатам рассмотрения заявления ознакомлен(а):

Генеральный директор АО «ИНКОМнефть»
Акбаров Д.Д.

«12» февраля 2019 г.

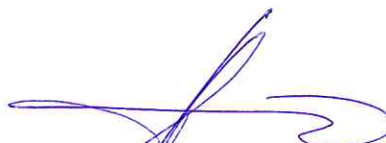


(подпись)

Акт составлен в двух экземплярах, копию получил(а):

Генеральный директор АО «ИНКОМнефть»
Акбаров Д.Д.

«12» февраля 2019 г.



(подпись)

Вывод по результатам обследования:

Соответствует обязательным требованиям пожарной безопасности.

Обследование проводил:

Старший инженер ОГПН ОНДиПР (по г. Нижневартовску)
УНД и ПР Главного управления МЧС России по ХМАО - Югре
А.В. Хорьяков

«12» февраля 2019 г.



(подпись) М.И.П.*

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

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ-ЮГРЕ**
ул. Студенческая, 5 «А», г. Ханты-Мансийск, тел. 351-802, E-mail: gochshm@guhmao.ru

**УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ**
ул. Студенческая, 5 «А», г. Ханты-Мансийск, тел. 351-839, E-mail: gpnugps@guhmao.ru

**ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ПО Г. НИЖНЕВАРТОВСКУ**
ул. Интернациональная, 61 «А», г. Нижневартовск, тел. 468-301, E-mail: ogpn-nv@mail.ru

**Заключение
о соответствии (несоответствии) объекта защиты
требованиям пожарной безопасности
№ 3**

в период с 10 ч. 00 мин. «01» февраля 2019 г. по 11 ч. 00 мин. «01» февраля 2019 г.
проведено обследование документов, объекта защиты заявителя – нежилого помещения,
общей площадью 78 кв. м.,
расположенного (-ых) по адресу: Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 36, пом. 1015.

Вывод по результатам обследования: объект защиты соответствует требованиям
пожарной безопасности.

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

Настоящее заключение выдано: Акционерному обществу «Инвестиционная нефтяная
компания», ИНН 8620001545.

Старший инженер ОГПН отдела
А.В. Хорьяков

Врио начальника отдела
М.С. Черепанов

ИНН 8601024177

«12» февраля 2019 г.



Проверил: Хорьяков А.В.

Акт обследования № 3 от 12.02.2019 г.

Заключение заполнено верно, с реквизитами и содержанием согласен