



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ**

**Управление надзорной деятельности
Отделение надзорной деятельности
по г. Джанкою и Джанкойскому району
ул. Ленина, 15, г. Джанкой, 296100
тел. (06564) 3-33-13, факс (06564) 4-12-01
mail: gpn_dja@mail.ru**

Директор МОУ г. Джанкоя
Республики Крым «Школа-
гимназия № 6»
Бочкала А.Е.

12.05.2015 г. № 590-5-5

на № от г.

Направляем Вам Акт обследования от 12.05.2015 г. № 21 по результатам рассмотрения заявления на проведение обследования и выдачу заключения на Муниципальное общеобразовательное учреждение города Джанкоя Республики Крым «Школа-гимназия № 6», расположенное по адресу: г. Джанкой, ул. Ленина, д. 46.

Начальник отделения надзорной деятельности
по г. Джанкою и Джанкойскому району
управления надзорной деятельности
ГУ МЧС России по Республике Крым
майор внутренней службы

А.П. Ириневич



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ**

УПРАВЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**ОТДЕЛЕНИЕ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ГОРОДУ ДЖАНКОЮ И
ДЖАНКОЙСКОМУ РАЙОНУ УПРАВЛЕНИЯ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ГУ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ**

ул. Ленина, 15, г. Джанкой, 296100 тел. (36564) 3-33-13, факс (36564) 4-12-01

E-mail: gpn_dja@mail.ru

**АКТ обследования № 21
по результатам рассмотрения заявления**

«12» мая 2015 г.

г.Джанкой

(место составления акта)

11 ч. 00 мин.

Главный специалист отделения надзорной деятельности по г.Джанкою и Джанкойскому району УНД ГУ МЧС России по Республике Крым Кабачек Андрей Иванович

(должность, фамилия, имя, отчество государственного (-ых) инспектора (-ов) проводившего (-их) обследование, рассматривавшего (-их) заявление)

в период с 09 ч. 00 мин. «08» мая 2015г. по 11 ч. 00 мин. «12» мая 2015 г. проведено обследование документов, объекта защиты заинтересованного лица на территории, в зданиях и сооружениях Муниципального общеобразовательного учреждения города Джанкоя Республики Крым «Школа-гимназия № 6»

(наименование объекта, юридического лица или индивидуального предпринимателя (гражданина), владельца собственности, имущества и т.п.)

расположенного (-ых) по адресу: Республика Крым, г.Джанкой, ул. Ленина, д.46

при обследовании совместно с директором Бочкала А.Е.

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

по результатам которого установлено:

1) краткая характеристика пожарной опасности объекта защиты:

Здание по своему функциональному назначению относится к общественным зданиям. На объекте защиты разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности.

(функциональное назначение объекта защиты (зданий и помещений, расположенных на территории объекта защиты), количество зданий, их этажность, размеры в плане. Основные

Школа состоит из основного здания, здания мастерских, пристроенного двухэтажного здания столовой и актового зала, спортивного зала.

Здание школы. Здание трёхэтажное общей площадью 3104,3 кв.м., фундамент – железобетонный на сваях, стены и перегородки выполнены из крупноблочного известняка, гипсолитовые, кирпичные. Перекрытия – железобетонные. Кровля выполнена из рулонного рубероида, мягкая совмещённая. Чердачные и подвальные помещения отсутствуют. Электроснабжение центральное. Электропроводка проложена скрыто, под слоем мокрой штукатурки. Отопление местное, выполнено от отдельно стоящей газовой котельной. Вентиляция естественная. Степень огнестойкости здания – II. По классу функциональной пожарной опасности относится к классу Ф4.1. По классу конструктивной пожарной опасности относится к классу С0. Помещения не оборудованы системами противопожарной защиты.

Здание спортивного зала, актового зала, столовой. Здание двухэтажное общей площадью 1249,2 кв.м., фундамент – железобетонный на сваях, стены и перегородки выполнены из крупноблочного известняка, гипсолитовые, кирпичные. Перекрытия –

железобетонные плиты. Кровля выполнена из рулонного рубероида, мягкая совмещённая. Чердачные и подвальные помещения отсутствуют. Электроснабжение центральное. Электропроводка проложена скрыто, под слоем мокрой штукатурки. Отопление местное, выполнено от отдельно стоящей газовой котельной. Вентиляция естественная. Степень огнестойкости здания – II. По классу функциональной пожарной опасности относится к классу Ф4.1. По классу конструктивной пожарной опасности относится к классу С0.

Помещения не оборудованы системами противопожарной защиты.

Здание мастерских: Здание одноэтажное общей площадью 217 кв.м.. Фундамент бетонный ленточный. Стены и перегородки выполнены крупноблочного известняка, гипсолитовые, кирпичные. Перекрытия - железобетонные. Кровля выполнена из рулонного рубероида, мягкая совмещённая. Чердачные и подвальные помещения отсутствуют. Электроснабжение центральное. Электропроводка проложена скрыто под слоем мокрой штукатурки. Отопление местное, выполнено от отдельно стоящей газовой котельной. Вентиляция естественная. Степень огнестойкости здания – II. По классу функциональной пожарной опасности относится к классу Ф5.3. По классу конструктивной пожарной опасности относится к классу С0. Помещения не оборудованы системами противопожарной защиты.

ТП (газовый тепло пункт): Здание одноэтажное, выполнено из цельнометаллического каркаса. Чердачное и подвальное помещения отсутствуют. Электроснабжение центральное. Электропроводка проложена в гофрированном рукаве. Вентиляция естественная. По классу функциональной пожарной опасности относится к классу Ф5.1. По классу конструктивной пожарной опасности относится к классу С0. Помещения не оборудованы системами противопожарной защиты.

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 требований пожарной безопасности, с указанием конкретного места выявленного нарушения	Пункт (абзац пункта) и наименование нормативно-правового акта Российской Федерации и (или) нормативного документа по пожарной безопасности, требования которого (-ых) нарушены
1	2	3
1	Помещения школы не оборудованы автоматической пожарной сигнализацией	ст.54, ст.83, ст.91, ст.103 Федерального Закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.61 ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390; приложение «А» таблица А.1 п.9 СП 5.13130.2009; НПБ 110-03
2	Помещения школы не оборудованы системой оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в здании	ст.54, ст.84 Федерального Закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.61 ППР в РФ, утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390; Раздел 7 таблица 2 п.14 СП 3.13130.2009
3	Руководителем и ответственным за состояние пожарной безопасности в школе не пройдено обучение мерам пожарной безопасности (прохождение пожарно-технического минимума)	п.3 ППР в РФ утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390, приказ МЧС от 12.12.2007г. №645
4	Помещения школы не оборудованы эвакуационным освещением, которое	п.43 ППР в РФ утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390

	должно быть обеспечено автоматическим включением при прекращении электропитания рабочего освещения	
5	На путях эвакуации с этажей школы на лестничную клетку не демонтированы деревянные перегородки	п.33 ППР в РФ утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390
6	Находящийся на территории школы пожарный водоём находится в неисправном состоянии	п.55 ППР в РФ утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390

С актом по результатам рассмотрения заявления ознакомлен:

Григорьев Григорьев А.С.


(подпись)

(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя или должностного лица организации; фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, их законных представителей, лиц присутствовавших при проведении обследования)

(подпись)

« » 2015 г.

Акт составлен в двух экземплярах, копию акта получил:

(фамилия, инициалы законного представителя юридического лица, фамилия, инициалы руководителя или должностного лица организации; фамилия, инициалы индивидуального предпринимателя, их законных представителей, лиц присутствовавших при проведении обследования)


(подпись)

« » 2015 г.

Вывод по результатам обследования:

Объект не соответствует требованиям пожарной безопасности

«12» март 2015 г.

Обследование проводил:

Главный специалист ОНД по г.Джанкою
и Джанкойскому району УНД
ГУ МЧС России по Республике Крым
Кабачек А.И.

(должность, фамилия, инициалы государственного инспектора по пожарному надзору)

«12» март 2015 г.


(подпись)
М.И.П.*

* место личной печати государственного инспектора по пожарному надзору