

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

Главное управление МЧС России по Орловской области

(наименование территориального органа МЧС России)

г. Орел, ул. С. Шаумяна, д. 33, тел. 43-39-99

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

Отдел надзорной деятельности Заводского района г. Орла

(наименование органа государственного пожарного надзора)

г. Орел, ул. Русанова, д.24^Б, тел. 55-47-49

**Акт N 46
обследования**

11 декабря 2012 г.

г. Орёл
(город, село, поселок)

10 ч. 00 мин.

Поляков Владимир Иванович – государственный инспектор Заводского района г. Орла по
пожарному надзору

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

в период с 09 ч. 00 мин. «11» декабря 2012 г. по 10 ч. 00 мин «11» декабря 2012 г. проведено
обследование документов, объекта заявителя на территории, в зданиях и сооружениях:

Негосударственного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа
«Леонардо»

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

расположенного (ых) по адресу: г. Орел, ул. Яблочная, д. 59.

при обследовании совместно с директором Негосударственного общеобразовательного
учреждения «Средняя общеобразовательная школа «Леонардо» Перовской М.Н.

Фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, фамилия, имя, отчество представителя юридического лица или представителя индивидуального предпринимателя, работников, присутствовавших при проведении обследования, фамилия, имя, отчество гражданина, владельца собственности, имущества и т.п.

по результатам которой установлено:

1) краткая характеристика пожарной опасности объекта:

Здание двух этажное, III степени огнестойкости

(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. При наличии на территории предприятия нескольких зданий дается описание: конструктивной и функциональной пожарной опасности и всех

зданий; пожарной опасности строительных материалов, пожарной опасности и огнестойкости строительных конструкций. Остальные параметры пожарной опасности даются

по наиболее взрывопожароопасному зданию или сооружению. 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
	На момент проведения проверки помещений нарушений обязательных требований пожарной безопасности не выявлено	