



ЕДИНАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
АВАРИЙНО-СПАСАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКЕ ПОЖАРНОГО РИСКА

**Товарищество собственников жилья
«Белый аист»**

(наименование организации, на объекте которой проведена независимая оценка пожарного риска)

109156, г. Москва, Жулебинский бульвар, дом 25

(адрес местонахождения организации)

**НА ОБЪЕКТЕ ЗАЩИТЫ ПРОВЕДЕНА
НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА ПОЖАРНОГО РИСКА
В СООТВЕТСТВИИ С ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 7 АПРЕЛЯ 2009 Г. №304**

необходимая информация указана на обороте

Выдано: **15 декабря 2014г.**
Действительно до: **14 декабря 2017г.**

«Утверждаю»

Генеральный директор
ООО АСС «Алекс-2» **Бодров А.В.**



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКЕ ПОЖАРНОГО РИСКА
(оборотная сторона)**

1. Наименование и адрес экспертной организации:
ООО АСС «Алекс-2», 115612, г. Москва, ул. Ключевая, д. 24, корп. 1..
2. Дата и номер договора, в соответствии с которым проведена независимая оценка пожарного риска:
№ 01121/2011-АПВ от 16.08.2011г..
3. Реквизиты собственника:
а) наименование организации: Товарищество собственников жилья «Белый аист».
б) место нахождения: 109156, г. Москва, Жулебинский бульвар, дом 25.
в) ИНН/КПП/ОГРН: 7721182367/772101001/1037739309387.
4. Описание объекта защиты, в отношении которого проводилась независимая оценка пожарного риска:
а) объект защиты: жилой дом (подъезды №1, №2, №3, №4, №5).
б) место нахождения: 109156, г. Москва, Жулебинский бульвар, дом 25.
в) реквизиты документа на право собственности (владения): свидетельство о государственной регистрации прав АА № 004160 от 29.04.1999г..
г) общая площадь: 44431,6 кв.м..
5. Фамилии, имена и отчества лиц (должностных лиц), участвовавших в проведении независимой оценки пожарного риска:
а) от экспертной организации: Водров Алексей Владимирович; Рагожин Сергей Иванович.
б) от испытательных лабораторий: не привлекались.
в) от иных организаций: не привлекались.
6. Результаты проведения независимой оценки пожарного риска:
а) результаты выполнения работ по анализу документов, характеризующих пожарную опасность объекта защиты: класс функциональной пожарной опасности - Ф 1.3.
б) результаты выполнения работ по обследованию объекта защиты для получения объективной информации о состоянии пожарной безопасности объекта защиты, выявления возможности возникновения и развития пожара и воздействия на людей и материальные ценности опасных факторов пожара, а также для определения наличия условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности: на объекте установлены необходимое количество, размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов (остеклены открытые переходы через незадымляемую наружную воздушную зону, ведущие к лестничным клеткам, при этом обеспечена защита людей от опасных факторов пожара посредством применения систем коллективной защиты); обеспечено беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы; организованы оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям; объект оборудован системой обнаружения пожара (пожарной сигнализацией), системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре I типа, системой дымоудаления, противопожарным водопроводом; имеются первичные средства пожаротушения; случаев возможности возникновения и развития пожара и воздействия на людей опасных факторов пожара не выявлено.
в) результаты проведения необходимых исследований, испытаний, расчетов и экспертиз (в случаях, установленных нормативными документами по пожарной безопасности), расчетов по оценке пожарного риска (в случаях, установленных федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"): система обнаружения пожара, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а также система дымоудаления находятся в работоспособном состоянии.
7. Вывод о выполнении условий соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности либо в случае их невыполнения - рекомендации о принятии мер (разработка мер по обеспечению выполнения условий, при которых объект защиты будет соответствовать требованиям пожарной безопасности):
а) объект защиты введен в эксплуатацию до 01.05.2009г.;
б) выполнены условия соответствия объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности (система пожарной безопасности объекта защиты обеспечивает пожарную безопасность людей).
8. Рекомендации: нет.
9. Примечание: предыдущее заключение о независимой оценке пожарного риска 000278.

Руководитель экспертной группы
ООО АСС «Алекс-2»



Эксперт
ООО АСС «Алекс-2»

[Signature]
«15» 12 2014г.

[Signature]
«15» 12 2014г.