

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

ОТДЕЛ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО Г. КАЗАНИ

наименование территориального органа МЧС России

УНД и ПР ГУ МЧС РОССИИ

ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

наименование органа надзорной деятельности

420021, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Галиаскара Камала, 42А. тел/факс 293-85-73; 293-93-25.

электронный адрес: ogpnkazan@mail.ru

указывается адрес места нахождения органа НД, номер телефона, электронный адрес

Заключение № 93/1
о соответствии объекта защиты требованиям
пожарной безопасности

в период с 10 ч. 00 мин. «07» апреля 2016 г. по 11 ч. 00 мин. «07» апреля 2016 г.
проведено обследование документов, объекта защиты заявителя

Казанского филиала Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования

«Российский государственный университет правосудия»

наименование здания, сооружения, строения, помещения (цеха), установки

расположенного (-ых) по адресам: 420061, Республика Татарстан, г. Казань,
ул. Н.Ершова,7

Вывод по результатам обследования:

объект защиты соответствует обязательным требованиям пожарной
безопасности для образовательной деятельности

объект защиты соответствует (не соответствует) обязательным 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: Казанскому филиалу Федерального

полное наименование юридического лица

государственного бюджетного образовательного учреждения высшего

образования «Российский государственный университет правосудия»

ИНН 7710324108

(индивидуального предпринимателя), ИНН

Заместитель главного Государственного инспектора
г. Казани по пожарному надзору

должность, фамилия, инициалы начальника органа
надзорной деятельности

(подпись)

Д.С. Приказчиков

ИНН: 1660025250

«07» апреля 2016 г.

