



РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ГОРОД КАСПИЙСК»

368300, г. Каспийск, ул. Орджоникидзе 12, тел.: 8(246)5-14-11, факс: 8(246)5-10-00 сайт: [www.kaspiysk.org](http://www.kaspiysk.org), e-mail: [kasp.info@yandex.ru](mailto:kasp.info@yandex.ru)

№ 225

« 07 » 05 2014 г.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«О проведении на территории городского  
округа «город Каспийск» конкурса  
«Самый пожаробезопасный объект образования»

В соответствии с Федеральными законами от 21.12.1994г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» и от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях координации работы по вопросам противопожарной пропаганды, совершенствования работы в области обеспечения пожарной безопасности учреждения образования и письма начальника ГУ МЧС России по РД от 18.02.2014г. № 4-1/974, Администрация городского округа «город Каспийск», -

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Провести конкурс на лучшее противопожарное состояние учреждений образования «Самый пожаробезопасный объект образования» на территории городского округа «город Каспийск» в период с марта по апрель ежегодно.
2. Утвердить Положение о проведении конкурса «Самый пожаробезопасный объект образования» (приложение 1).
3. Утвердить состав комиссии по подведению вышеуказанного конкурса приказом начальника Управления образованием администрации городского округа «город Каспийск»;

4. Подведение итогов конкурса провести до 01.05.2014г.

5. Начальнику информационно-аналитического отдела администрации городского округа «город Каспийск» Рамазанову А.И. известить население и руководителей учреждений о проведении конкурса и его итогах через средства массовой информации.

6. Начальнику Управления образованием администрации ГО «город Каспийск» Нурмагомедову С.А. принять меры по организации и проведению конкурса «Самый пожаробезопасный объект образования» и предусмотреть финансирование мероприятий по организации конкурса в указанных в пункте 1 настоящего постановления за счет собственных средств.

7. Определить распорядителем средств на проведение мероприятий, указанных в п.1 настоящего постановления, Управление образования.

8. Финансовому управлению администрации городского округа «город Каспийск» предусмотреть финансирование мероприятий, указанных в п.1 настоящего постановления, за счет средств бюджета города.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на 1-го заместителя главы администрации городского округа «город Каспийск» - Ахмедова Н.Г.

Глава администрации  
городского округа «город Каспийск»



  
Х.М. Пирсаидова

Согласовано:

1<sup>й</sup> зам. Главы администрации ГО  
«город Каспийск» Ахмедов Н.Г.

Начальник юридического  
отдела администрации ГО  
«город Каспийск» Магомедов Р.А.

Исп. МКУ «Управление по делам  
ГО и ЧС г. Каспийск»  
5-23-07

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о проведении на территории городского округа «город Каспийск» конкурса на лучшее противопожарное состояние учреждений образования

#### 1. Общие положения

1.1. Ежегодный конкурс на лучшее противопожарное состояние учреждений и образования, (далее – конкурс) проводится в целях повышения противопожарной устойчивости учреждений указанной категории, обеспечения соблюдения правил пожарной безопасности руководителями, служащими и работниками учреждений и их обучения действиям на случай возникновения пожара.

1.2. Конкурс проводится по следующим номинациям:

1.2.1. Самое пожаробезопасное дошкольное учреждение;

1.2.2. Самая пожаробезопасная школа;

1.2.3. Самое пожаробезопасное высшее учебное заведение.

#### 2. Организация и проведение конкурса

2.1. Участниками конкурса могут быть учреждения образования, подведомственные органам местного самоуправления, а также частные (коммерческие) учреждения названной категория (далее-конкурсные учреждения);

2.2. Конкурс проводится ежегодно с марта по май в два этапа.

2.3. Для организации и проведения конкурса создается комиссия (Форма 1):

Состав комиссии и их руководители определяется приказом начальника Управления образованием администрации ГО «город Каспийск»:

В состав комиссии включается (по согласованию) представитель территориального органа надзорной деятельности ГУ МЧС России по РД.

2.4. Заявки и материалы для участия в конкурсе подаются руководителями конкурсных учреждений в комиссию в определенные комиссией сроки.

2.5. Комиссия рассматривает поступившие заявки учреждений (по Форме 2) и материалы для участия в конкурсе, оценивает противопожарное состояние конкурсных учреждений, определяет участников конкурса, занявших призовые места в каждой номинации.

2.6. По итогам конкурса комиссия составляет:

- протокол заседания комиссии по подведению итогов конкурса;
- акт оценки (по Форме 3) и пояснительную записку, содержащую сведения об оценке состояния конкурсных учреждений – победителей.

### 3. Критерии оценки противопожарного состояния конкурсных учреждений

3.1 Оценка противопожарного состояния каждого конкурсного учреждения производится по следующим показателям:

№ п/п	Наименование позиции	Оценочный балл по 10-балльной шкале	Примечание
1	Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматических установок пожаротушения и сигнализации, установок систем противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.		
2	Руководитель организации обеспечивает устранение нарушений огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, воздуховодов, металлических опор оборудования и эстакад, а также осуществляет проверку качества огнезащитной обработки (пропитки) в соответствии с инструкцией завода-изготовителя с составлением акта проверки качества огнезащитной обработки (пропитки). Проверка качества огнезащитной обработки (пропитки) при отсутствии в инструкции сроков периодичности проводится не реже 2 раз в год.		
3	Соблюдение при эксплуатации эвакуационных путей и выходов проектных решений и требований нормативных документов по пожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков пожарной безопасности). Установка объемных самосветящихся знаков пожарной безопасности с автономным питанием и от электросети, используемых на путях эвакуации (в том числе световых указателей "Эвакуационный (запасный) выход", "Дверь эвакуационного выхода")		
4	Наличие на дверях помещений производственного и складского назначения и наружных установках обозначение их категорий по взрывопожарной и пожарной опасности, а также класса зоны в соответствии с главами 5, 7 и 8 Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".		
5	На объекте с ночным пребыванием людей (в том числе в школах-интернатах, домах для престарелых и инвалидов, детских домах, детских дошкольных учреждениях, больницах и объектах для летнего детского отдыха) руководитель организации организует круглосуточное дежурство обслуживающего персонала.		
6	На объекте с ночным пребыванием людей руководитель организации обеспечивает наличие инструкции о порядке действий обслуживающего персонала на случай возникновения пожара в дневное и ночное время, телефонной связи, электрических фонарей (не менее 1 фонаря на каждого дежурного), средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от токсичных продуктов горения.		

7	Руководитель организации обеспечивает (ежедневно) передачу в подразделение пожарной охраны, в районе выезда, которого находится объект с ночным пребыванием людей, информации о количестве людей (больных), находящихся на объекте (в том числе в ночное время).		
8	Руководитель организации обеспечивает выполнение на объекте требований, предусмотренных статьей 6 Федерального закона "Об ограничении курения табака".		
9	Наличие и качество общеобъектовых инструкций о мерах пожарной безопасности, регламентирующих правила применения на территории открытого огня, проезда транспорта, допустимость курения и проведения временных пожароопасных работ		
10	Наличие и качество распорядительных документов, определяющих порядок прохождения вводного и первичного противопожарного инструктажа, а также дополнительного обучения по предупреждению и тушению возможных пожаров		
11	Оборудование зданий планами (схемами) эвакуации людей при пожаре, а также наличие в зданиях с массовым пребыванием людей дополнений к схематическому плану эвакуации людей при пожаре в виде инструкций, определяющих действия персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации людей (для объектов с ночным пребыванием людей с двумя вариантами действий: в дневное и в ночное время)		
12	Наличие и качество распорядительного документа, регламентирующего проведение практических тренировок всех задействованных для эвакуации работников, а также документов, подтверждающих их проведение		
13	Наличие акта соответствующей комиссии с участием представителя Государственного пожарного надзора о приемке школьного здания к новому учебному году		
14	Проведение с учащимися занятий (бесед) по изучению правил пожарной безопасности в быту		
15	Оборудование помещений табличками с указанием номера телефона вызова пожарной охраны, а также специального помещения с наглядными пособиями, учебно-методическими материалами для проведения вводного противопожарного инструктажа. Соответствие знаков пожарной безопасности требованиям нормативных документов по пожарной безопасности, а также наличие уголков, стендов по пожарной безопасности		
16	Наличие и работа на объекте пожарно-технической комиссии, добровольного пожарного формирования, его оснащенность и подготовка		
17	Руководитель организации обеспечивает содержание наружных пожарных лестниц и ограждений на крышах (покрытиях) зданий и сооружений в исправном состоянии, организует не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах с составлением соответствующего акта испытаний.		
18	Руководитель организации обеспечивает исправность сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода и организует проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов.		
19	Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).		
20	Руководитель организации обеспечивает помещения насосных станций схемами противопожарного водоснабжения и схемами обвязки насосов. На каждой задвижке и пожарном насосе-повысителе должна быть табличка с		

	информацией о защищаемых помещениях, типе и количестве пожарных оросителей.		
21	Соответствие числа людей, одновременно находящихся в залах (помещениях) зданий с массовым пребыванием людей (помещениях с одновременным пребыванием 50 и более человек), количеству, установленному нормами проектирования или определенному расчету (при отсутствии норм проектирования), исходя из условия обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре		
22	Обеспечение здания высотой 5 и более этажей индивидуальными спасательными устройствами (комплект спасательного снаряжения или лестницей навесной спасательной) из расчета: одно устройство на каждые 30 человек, находящихся на этаже здания		
23	Хранение индивидуальных спасательных устройств в доступном для каждого человека на этаже месте, имеющем соответствующее обозначение указательным знаком пожарной безопасности. Снабжение каждого индивидуального спасательного устройства биркой с указанием двух ближайших помещений, оборудованных приспособлениями для крепления устройства		
24	Обеспечение в зданиях с массовым пребыванием людей обслуживающего персонала электрическими фонарями на случай отключения электроэнергии (не менее одного на каждого работника дежурного персонала)		
25	Соответствие эксплуатации электрических сетей, электроустановок и электротехнических изделий требованиям нормативных документов по электроэнергетике, организация контроля за их техническим состоянием		
26	Исправность первичных средств пожаротушения, соответствие их количества установленным нормам, наличие специально оборудованных мест для курения, обозначенных соответствующими знаками пожарной безопасности		
27	Исправность устройств для самозакрывания дверей, отсутствие каких-либо приспособлений, препятствующих их нормальному закрыванию		
28	Соответствие печей, котельных, теплогенераторных и калориферных установок, других отопительных приборов и систем требованиям пожарной безопасности		
29	Содержание чердаков, подвалов, цокольных этажей и лифтовых холлов, венткамер и других технических помещений, а также содержание путей эвакуации в соответствии с правилами пожарной безопасности		
30	Отсутствие глухих решеток на окнах и приямках у окон подвалов, за исключением случаев, специально оговоренных в нормах и правилах, утвержденных в установленном порядке, а также наличие замков на дверях чердачных помещений, технических этажей и подвалов, в которых по условиям технологии не требуется постоянного пребывания людей, и соответствующей информации о месте хранения ключей.		
31	Состояние территории объекта (очистка территории от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п., отсутствие в противопожарных разрывах временных сооружений, открытых складов, стоянок автотранспорта). Состояние дорог, проездов и подъездов к зданиям, наружным пожарным лестницам и водоемкам, используемым для целей пожаротушения. Освещение в темное время суток пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к пирсам пожарных водоемов, к входам в здания и сооружения. Оборудование защитной минерализованной полосы шириной не менее 3 м по периметру территорий объектов, расположенных в массивах хвойных лесов		

#### 4. Критерии определения победителей

4.1. Определение победителей конкурсов производится на основе сравнения итоговых значений оценки противопожарного состояния конкурсных учреждений.

4.2. Итоговые значения оценки противопожарного состояния конкурсного учреждения выводятся с учетом следующих коэффициентов:

**К1** - учитывает наличие пожаров в учреждении в конкурсном году (-1000 баллов);

**К2** - учитывает наличие фактов привлечения к административной ответственности юридических (-500 баллов), должностных (-200 баллов) и физических лиц (-100 баллов).

4.3. Методику определения численных значений коэффициентов определяет центральная конкурсная комиссия.

4.4. Итоговые оценки конкурса на лучшее противопожарное состояние определяются по следующей формуле:

$$N = S - (K1+K2)$$

где:

**S** - сумма итоговых оценок противопожарного состояния конкурсного учреждения по показателям согласно п. 3.1. раздела 3 настоящего положения.

**N** - итоговое значение оценки противопожарного состояния конкурсного учреждения.

#### 5. Награждение победителей

5.1. Победители конкурса награждаются грамотами руководителей соответствующих муниципальных образований, а также призами и ценными подарками по усмотрению.

---

## П Р И К А З

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

г. Каспийск

**Об утверждении состава комиссии ежегодного конкурса  
«Самый пожаробезопасный объект образования»  
на территории городского округа**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» и в целях координации работы по вопросам противопожарной пропаганды и совершенствования работы в области обеспечения пожарной безопасности учреждений образования.

1. Утвердить состав комиссии ежегодного смотра-конкурса на лучшее противопожарное состояние учреждений образования

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии:

1.

2.

2. Комиссия рассматривает поступившие заявки учреждений (по Форме 2) и материалы для участия в конкурсе, оценивают противопожарное состояние конкурсных учреждений, определяют участников конкурса, занявших призовые места в каждой номинации.

3. По итогам конкурса комиссия составляет:  
протокол заседания комиссий по подведению итогов конкурса;  
акт – оценки (по Форме 3) и пояснительную записку, содержащую сведения об оценке состояния конкурсных учреждений - победителей.

4. По итогам ежегодно конкурса до 01.05.2014 года представить информацию о победителях всех номинаций в управление надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Республике Дагестан.

критерии оценки пожарной безопасности объекта;  
полное наименование и адрес объекта победителя;  
фото объекта победителя (10-15 разных ракурса, в электронном виде);  
ФИО, должность руководителя объекта.



Председателю комиссии

## ЗАЯВКА

На участие в конкурсе «Самый пожаробезопасный объект образования» по номинации

1. Наименование организации, Ф.И.О. руководителя \_\_\_\_\_
2. Адрес представляемого на конкурс объекта \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 201\_\_ г. \_\_\_\_ ч. \_\_\_\_ мин.

АКТ-ОЦЕНКИ

осмотра объекта, представленного на участие в конкурсе  
«Самый пожаробезопасный объект образования»

Комиссия в составе: \_\_\_\_\_

в рамках проведения конкурса «Самый пожаробезопасный объект образования» произвела  
«\_\_» \_\_ 201\_\_ года осмотр объекта и прилегающей территории по адресу: \_\_\_\_\_

наименование объекта: \_\_\_\_\_

Ф.И.О. руководителя \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование критерия	Оценка (баллы)	Примечание
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
и т.д.			

Количество набранных баллов \_\_\_\_\_

Занятое место \_\_\_\_\_

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

С актом - оценки ознакомлен: \_\_\_\_\_

(подпись)

(Ф.И.О. руководителя)

Замечания к акту: \_\_\_\_\_