



ПАСПОРТ ОБЪЕКТА
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РД
МБОУ «СОШ №1»

368300, РД, г. Каспийск, ГО «город Каспийск»

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБРАБОТКУ:

РАМАЗАНОВ И.М.

ТЕЛ.: (8928) 682 43 55

Раздел № 1 СОДЕРЖАНИЕ



ПАСПОРТ ОБЪЕКТА МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РД
«Средняя общеобразовательная школа № 1»
г. Каспийск
(условные обозначения) (содержание)

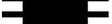
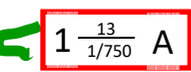
№ раздела	Наименование	№ слайда
1.	Содержание	2
2.	Условные обозначения	4
3.	Общая информация	7
4.	Риски возникновения техногенных пожаров	34
5.	Риски возникновения аварий на системах ЖКХ объекта	37
6.	Декларация пожарной безопасности	40



Раздел № 2 УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РД
«Средняя общеобразовательная школа № 1»
г. Каспийск
(условные обозначения)

-  - промышленные (хозяйственные) объекты;
-  - социально – значимые объекты;
-  - 1-этажные дома (кирпич, бетон);
-  - 2-этажные дома (кирпич, бетон);
-  - 3-этажные и более дома (кирпич, бетон);
-  - 1-этажные дома (деревянные);
-  - 2-этажные и более дома (деревянные);
-  - стационарный пост ДПС;
-  - сельская больница (мед.пункт) с указанием номера и кол. коек;
-  - автотрассы федерального значения
-  - зона ответственности ГИБДД;
-  - аварийно-опасные участки трассы;
-  - вертолётная площадка;
-  - мост;
-  - ж\д станция;
-  - железная дорога;
-  - тепловой пункт;
-  - котельные;
-  - водонапорная башня;
-  - колодец;
-  - очистное сооружение;
-  - водозаборная станция;
-  - линии водоснабжения;
-  - нефтепровод;

-  - ДЭС;
-  - трансформаторные подстанции;
-  - линии эл. снабжения 35 кВ;
-  - линии эл. снабжения 0,4 кВ;
-  - сборный эвакуационный пункт (в числ. номера припис. домов, человек)
-  - маршруты эвакуации населения (1- номер маршрута, 13 – количество эвакуируемых домов, 1- колонн, 750 -)чел. А - автомобильный
-  - метеорологический пост;
-  - пункты временного размещения населения;
-  - газораспределительный пункт;
-  - линии газоснабжения;
-  - линии теплоснабжения;
-  - жилые дома центрального отопления;
-  - жилые дома печного отопления;
-  - зона возможного риска при аварии на газо-, нефтепроводе;
-  - компрессорная станция;
-  -хранилища газа, 2- млн.куб.м;
-  - места пересечений с преградами (мосты, автодороги, ж\д, водные объекты, овраги и т.д);
-  - критический уровень подтопления;
-  - средний уровень подтопления;
-  - максимальный уровень подтопления;
-  - нефтебазы и другие объекты нефтяного комплекса. (нефтеналивные сатнции, мазутохранилища и др.);
-  - насосные станции;
-  - газопровод;