

П Е Р Е Ч Е Н Ь **чрезвычайных событий и их классификация**

I. Аварии и происшествия

1. Аварии магистральных трубопроводов сечением 500 мм и более.
2. Аварии трубопроводной и кабельной сетей, повлекшие отключение энергетических систем и других систем коммунального обеспечения больших жилых массивов, промышленных предприятий, учреждений.
3. Задержки в движении средств городского транспорта (трамваев, троллейбусов, автобусов) продолжительностью свыше 2 часов.
4. Задержки в движении поездов метрополитена продолжительностью свыше 15 минут.
5. Массовые задержки в движении самолетов по метеоусловиям сроком свыше одних суток.
6. Разрушение зданий, требующее эвакуации жителей.
7. Производственные аварии, повлекшие разрушение зданий, сооружений, технологических линий, травмирование или гибель людей.
8. Аварии на железнодорожном, водном и воздушном транспорте, повлекшие нарушение графика движения транспортных средств на 3 часа и более.
9. Отрыв и вынос льдин с людьми в акваторию Невской губы и Финский залив, требующие проведения спасательных работ.
10. Попадание людей под обвалы грунта, в промоины, образовавшиеся в результате аварий, или на месте проведения аварийных работ и требующие проведения спасательных работ или повлекшие травматизм (гибель) людей.
11. Пожары, повлекшие расселение жилых помещений или гибель людей.
12. Обнаружение взрывоопасных предметов, получение информации о готовящихся взрывах.
13. Забастовки на предприятиях, в учреждениях, организациях с предъявлением коллективных требований экономического, политического характера.
14. Несанкционированные массовые митинги, демонстрации.

II. Чрезвычайные ситуации

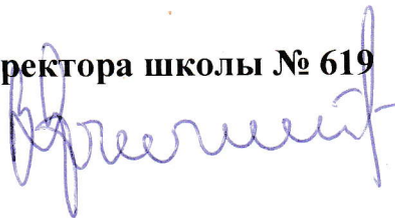
1. Аварии на городском, железнодорожном, водном, воздушном транспорте с числом пострадавших 15 человек и более или погибших 4 человека и более.
2. Затопление транспортных тоннелей химически опасными и экологически вредными веществами, попадание в тоннели нефтепродуктов и других взрывоопасных и пожароопасных веществ.
3. Пожары, взрывы, взрывы с последующим горением, выбросы огня и газа с числом пострадавших 10 человек и более, или погибших 2 человека и более, или прямым материальным ущербом на сумму 500 тыс. руб. и более.
4. Пожары на радиационно, химически и биологически опасных объектах.
5. Аварии с выбросом СДЯВ (сильнодействующих ядовитых веществ) с числом пострадавших 10 человек и более или погибших 2 человека и более.
6. Утрата СДЯВ.
7. Аварии с выбросом радиоактивных веществ с числом пострадавших 10 человек и более, или погибших 2 человека и более, или любой выброс радиоактивности, превышающий допустимый суточный выброс для данной установки в 10 раз.
8. Аварии с выбросом биологически и химически опасных веществ с числом пострадавших 10 человек и более, или погибших 2 человека и более, или любые факты заражения людей возбудителями инфекционных заболеваний I и II групп патогенности, ТХВ I или II класса опасности.
9. Аварии на электро- и теплоэнергетических системах, коммунальных системах жизнеобеспечения и очистных сооружениях с числом пострадавших 10 человек и более, или погибших 4 человека и более, или влияющих на функционирование других отраслей городского хозяйства, или увеличивающих объем сточных вод или концентрацию загрязняющих веществ в 10 и более раз.
10. Сброс нефти и нефтепродуктов в объеме 10 тонн и более.
11. Внезапное обрушение сооружений с числом пострадавших 15 человек и более или погибших 4 человека и более.
12. Аварии на народно-хозяйственных объектах, связанные с залповыми выбросами экологически опасных веществ.

13. Аварии трубопроводов и кабельных сетей, повлекшие фактическое отключение электро-газо-теплоснабжения жилых массивов и (или) промышленных предприятий на срок свыше 1 суток.

III. Стихийные гидрометеорологические явления

1. Шквальный ветер - при скорости 25 и более метров в секунду.
2. Сильный снегопад - при выпадении снега 30 мм и более за 12 часов и менее.
3. Сильный гололед - при диаметре отложений на проводах 20 мм и более.
4. Сильный туман - при горизонтальной видимости менее 100 метров.
5. Сильные морозы - при температуре воздуха -40 градусов С и ниже в течение 3 суток.
6. Сильная жара - при температуре воздуха +35 градусов С и выше в течение 3-х и более суток.
7. Наводнение - при превышении уровня воды в реке Неве и Невской губе на 160 см выше ординара.
8. Торфяные и лесные неконтролируемые пожары на площади 25 га и более.

Заместитель директора школы № 619



В. Цыпнятов