Системы связи и оповещения ти ЭБС

- Доведение информации и сигналов оповещения до главного управления МЧС России по субъекту Российской Федерации относится к основным задачам:
- 2 О случаях несанкционированного задействования систем оповещения организации, эксплуатирующие потенциально опасные объекты, организации связи, операторы связи и организации телерадиовещания немедленно извещают:
- (3) Качество связи характеризуется:
- 4 Наиболее распространенной в системе МЧС является
- 5 Электросирены, церковные колокола, ракеты различного огня, маяки относятся к:
- 6 Сигналы бедствия и обеспечения безопасности должны передаваться со скоростью
- 7 Система управления РСЧС и ГО представляет совокупность функционально взаимосвязанных между собой следующих элементов:
- 8 К специальным сигналам оповещения гражданской обороны относятся:
- 9 Какой длительностью передается речевая информация населению из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания:
- По Является ли целью ОКСИОНа -мониторинг обстановки и состояния правопорядка в местах массового пребывания людей на основе использования современных технических средств и технологий
- 11 Технические средства, которые обеспечивают прием информации и ее передачу, объединяются понятием:
- (12) Одной из ранних (конец XVIII века) технологий систем связи является:
- ⁽¹³⁾ Цепь связи это:
- (14) Сигналы оповещения населения это:









- Доведение информации по проводам до радиоточек, в том числе квартирных, уличных громкоговорителей и подъездных динамиков осуществляется при помощи:
- $\stackrel{\textstyle igoplus 16}{\textstyle igoplus}$ Какой вид информации не обеспечивает система оповещения:
- (17) Информирование граждан об опасности по мобильной связи при помощи СМС относится к:
- Оистемы оповещения организаций создаются на объектах с одномоментным нахождением людей (включая персонал):
- ⁽¹⁹⁾ Оповещение это:
- (20) Система оповещения представляет собой:
- (21) Системы оповещения предназначены для:
- Доведение информации и сигналов оповещения до территориальных органов МЧС России (региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъектам Российской Федерации относится к основным задачам:
- (23) Основным способом оповещения населения является:
- (24) Связь в системе МЧС это
- $\binom{25}{}$ Фельдъегерско-почтовая связь это:
- $\binom{26}{}$ Род военной электросвязи это:
- $\binom{27}{}$ Сигналы бедствия и обеспечения безопасности являются:
- Oрганизационно-техническую основу управления РСЧС и ГО составляет:
- ⁽²⁹⁾ Пункты управления это:
- ⁽³⁰⁾ Цель создания ОКСИОН –

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)









(31)	Информирование и оповещение ОКСИОН населения происходит при помощи:
32	Сигнал – это:
(33)	Передача информации в дискретной форме относится к:
34	Линия связи (ЛС) это:
35	Система связи (СС) состоит из:
36	Надежность - это:
37	Укажите условия, при которых связь считается надежной:
38	Система оповещения населения - это:
39	Основными задачами управления в военное время являются:
40	Назовите предупредительный сигнал, который предусматривает действующая система оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях в военное и мирное время.
41	Автоматизированная информационно-управляющая система (АИУС) является:
42	Своевременное оповещение органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС и населения Российской Федерации, является:
43	Является ли целью ОКСИОНа мониторинг обстановки и состояния правопорядка в местах массового пребывания людей на основе использования современных технических средств и технологий
44	Линия связи (ЛС) это:
45	Цель создания ОКСИОН –
46	Сущность управления в системах ГО и РСЧС и РСЧС заключается в:
47	Основными задачами управления в мирное время являются:
48	Система связи ГО и РСЧС сопрягается с:

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)





обороной в мирное время?



Кто осуществляет непосредственное управление гражданской



- Способность системы управления сохранять и выполнять свои функции при воздействии соответствующих дестабилизирующих факторов называется:
- Кто организует работу всех органов управления ГО и РСЧС соответствующего уровня и несет ответственность за обеспечение непрерывного управления?
- Своевременное оповещение органов управления, должностных лиц, сил ГО и РСЧС и населения Российской Федерации, является:
- Для обеспечения устойчивости системы связи в военное время необходимо уставить:
- Для повышения устойчивости управления ГО и РСЧС системы связи ГО и РСЧС используют возможности:
- План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций объекта это -





