

Виды связи

**Министерство РФ по делам ГО, ЧС и ликвидации
стихийных бедствий**

**Методические рекомендации по
организации и обеспечению связи в МЧС
России(2013)**

**Приказ МЧС России от 26.12.2018 №633 «Об
утверждении и введении в действие
Руководства по радиосвязи Министерства РФ
по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации
последствий стихийных бедствий»**

Связь по функциональному назначению подразделяется на следующие виды:

1.Связь извещения: обеспечивает прием и передачу сообщений о пожарах и ЧС.

2.Оперативно - диспетчерская связь, обеспечивает:

- ◆ передачу распоряжений подразделениям ГПС,**
- ◆ своевременную высылку сил и средств для тушения пожаров,**
- ◆ получение сообщений о выездах подразделений и связь с пожарными автомобилями, находящимися в пути следования;**
- ◆ получение информации с мест пожаров,**
- ◆ передачу информации о пожарах должностным лицам, организациям и городским службам,**
- ◆ передачу приказов на передислокацию техники;**

3.Связь на

обеспечивает четкое и

бесперебойное управление

силами, их взаимодействие и

передачу информации с места

пожара;

4. Административно- управленческая связь:

**включает все виды связи, не
связанные с оперативной
деятельностью подразделения**

**1.Связь извещения обеспечивает
передачу сообщений о пожарах
от заявителей и устройств
автоматической пожаруой и
охранно-пожарной сигнализации
на ЦУКС и ПСЧ.**

**Связью извещения
предусматривается:**

- соединение по специальным
соединительным линиям набором
двузначного номера "01",**

- прием извещений с аппаратуры электрической пожарной сигнализации с наиболее важных объектов, расположенных в районе выезда части;

**- соединение прямыми
проводными линиями ЦУКС,
ПСО, ПСЧ с наиболее
важными объектами города;**

**соединение прямыми
проводными линиями ЦУКС с
коммутаторами органов
внутренних дел и
подразделениями
вневедомственной охраны для
приема сообщений о пожарах**

- соединение по каналам радиосвязи.

- соединение по сотовой СВЯЗИ

- соединение по линиям городской АТС

- нарочный

2 Оперативно-диспетчерская связь .

осуществляет:

- прямую телефонную и радиосвязь

ЦУКС с пунктами связи подразделений

гарнизона;

- радиосвязь ПСЧ или ЦУКС с

пожарными автомобилями,

находящимися в пути следования;

- телефонную связь со службами

жизнеобеспечения

3.Связь на пожаре
предназначается для
управления силами,
обеспечения их
взаимодействия и
обмена информацией.

Для **управления силами на пожаре устанавливается связь между РТП и оперативным штабом, начальником тыла, начальниками БУ (боевые участки) и при необходимости с пожарными автомобилями. Связь на пожаре обеспечивает управление работой подразделений пожарной охраны и получение от них сведений об**

Для обеспечения управления
используются радиостанции и
громкоговорящие установки
автомобилей связи и освещения,
а также носимые радиостанции,
телефонные аппараты полевые и
АТС, радиотелефоны,
переговорные устройства,

**участками (подразделений),
работающими на пожаре,
устанавливается связь между
начальниками БУ (подразделений). При
этом используются носимые
радиостанции, полевые телефонные
аппараты, переговорные устройства и
связные.**

**В случае невозможности применения
средств связи используются сигналы**

**Для обеспечения передачи
информации с места пожара**

**устанавливается связь между РТП,
оперативным штабом и ЦУКС (ПСЧ)
с помощью городской телефонной
сети или радиостанций пожарных
автомобилей, автомобилей связи и
освещения, оперативных
автомобилей.**

При этом обеспечивается обмен информацией между ЦУКС (ПСЧ) и подразделениями ГПС, находящимися на пожаре и в пути следования, передача сообщений об обстановке и ходе тушения пожара; вызов дополнительных сил и средств; передача требований РТП к