****

 **РАСЦО**

**(*оповещение и информирование населения)***

Уважаемые жители Красногвардейского района, наверное вы обратили внимание на ежедневые речевые сообщения о коронавирусной инфекции, раздающиеся из сети уличных громкоговорителей, являющихся частью региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (сокращенно РАСЦО).

Для каких целей создана эта система?

Начнем с определения понятия оповещение населения - это своевременное предупреждение населения о надвигающейся опасности, **а также информирование о порядке поведения в создавшихся условиях.** Оперативное поступление информации об истинном характере угрозы позволяют сократить возможные потери, препятствуют возникновению панических слухов, которые сами по себе в состоянии принести больше негативных последствий, чем чрезвычайная ситуация любого характера.

И именно система РАСЦО предназначена для **централизованного** оповещения органов управления, сил и средств гражданской обороны, единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС), а главное информирования жителей Санкт-Петербурга об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие таких действий, а также о действиях граждан в данной обстановке.

Какие технические средства используются для информирования населения ?

Это прежде всего электросирены, уличные громкоговорители, табло "*Бегущая строка*", видеотерминалы. Также активно используются информационно-телекоммуникационные технологии и новые механизмы централизованного оповещения населения (телевидение, интернет, мультимедийные комплексы в общественном городском транспорте и т.д.).

Для проверки работоспособности системы РАСЦО в Санкт-Петербурге дважды в месяц проводятся проверки оборудования - транслируется речевое сообщение о технической проверке готовности системы РАСЦО и сигнал метронома. Кроме того, ежегодно проходит комплексная техническая проверка готовности РАСЦО. Во время проведения такой проверки по всему городу включаются электромеханические сирены, уличные громкоговорители, специализированные технические средства оповещения; задействуются телеканалы, радиостанции и другие технические средства.

Использование всех имеющихся технических средств оповещения в комплексе позволяет оповещать население Санкт-Петербурга  в полном объеме и по оценкам специалистов МЧС России, по своим показателям является одной из лучших в Российской Федерации.

**СПБ ГКУ «ПСО Красногвардейского района»**

При написании статьи были использованы материалы следующих источников:

<https://kis.gov.spb.ru/proekty/bezopasnyj-gorod/>

<http://spb112.ru/catalogue/2/oso/>

<https://topspb.tv/news/2020/03/30/na-ulicah-peterburga-po-gromkoj-svyazi-opoveshayut-o-koronaviruse/>