**ПАМЯТКА**

**В каких случаях населению необходимо обращаться в ЕДДС**

* При угрозе или возникновении ЧС, сообщений о любых происшествиях, несущих информацию об угрозе или возникновении ЧС, при нарушении жизнеобеспечения населения.

**Основные задачи ЕДДС**

* Прием от населения и организаций сообщений о чрезвычайных ситуациях (ЧС) или иных происшествиях, связанных с угрозой жизни или здоровью людей, нарушением условий их жизнедеятельности
* Мониторинг информации глобальной навигационной спутниковой системы (ГЛОНАСС) или ГЛОНАСС/GPS, сигналов SOS, справочной и сопутствующей информации от аппаратуры, установленной на транспортных средствах, включенных в региональную навигационно-информационную систему транспортного комплекса Свердловской области (РНИС ТК СО), в том числе и от образовательных учреждений через подсистему мониторинга перевозок детей школьными автобусами в городском округе Первоуральск
* Доведение поступившей информации до дежурно-диспетчерских служб (ДДС), в компетенцию которой входит реагирование на принятое сообщение (информацию)
* Организация экстренного реагирования на сообщения о ЧС или ином происшествии подчиненными силами постоянной готовности
* Оповещение органов местного самоуправления и населения об угрозе или факте возникновения ЧС
* Сбор от ДДС, служб контроля и наблюдения за окружающей средой (систем мониторинга) информации об оперативной обстановке на территории городского округа Первоуральск
* Прием и передача сигналов управления в Первоуральском городском звене областной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), доведение задач, поставленных вышестоящими органами управления РСЧС, до ДДС и контроль их выполнения
* Информирование ДДС, привлекаемых к ликвидации последствий ЧС или иного происшествия, подчиненных сил постоянной готовности об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах
* Предоставление докладов (донесений) об угрозе или возникновении ЧС, сложившейся обстановке вышестоящим органам управления по подчиненности