Рекомендуемый перечень превентивных мероприятий,связанный с заморозками в теплое время года:В соответствии с федеральным законом от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения
и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»,
Постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной
системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением
Правительства Кировской области от 09.08.2005 г. № 40/191 «Об организации
территориальной подсистемы Кировской области единой государственной системы
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», положением о звене
территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и
ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования, а также планом
действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и
техногенного характера на территории муниципального образования, с целью создания
условий для оперативного реагирования сил и средств на возможные происшествия и ЧС,
связанные с понижением температуры окружающего воздуха в теплое время года,
предлагается в пределах своей компетенции, обеспечить проведение комплекса
организационных и инженерно-технических превентивных мероприятий:
- при ухудшении обстановки рекомендуется вводить соответствующие режимы функционирования;
- в связи с прогнозируемыми метеорологическими условиями проверить готовность
служб экстренного реагирования, при необходимости усилить службы;
- привести в готовность коммунальные службы к ликвидации последствий ЧС и происшествий, вызванных неблагоприятными метеоусловиями;
- организовать доведение информации до участников дорожного движения об ожидаемых метеоявлениях через средства массовой информации, а также на официальных сайтах
муниципальных образований в сети Интернет и по КВ-радиостанциям,
- проверить готовность социально-значимых, потенциально опасных объектов, и других
объектов, пунктов временного размещения к неблагоприятным метеорологическим условиям;
- проверить работоспособность источников аварийного питания, запаса топлива к ним,
средств их доставки;
- усилить контроль за устойчивой работой объектов связи, энергоснабжения, состоянием объектов ЖКХ;
- уточнить наличие материально – технических резервов для ликвидации последствий
возможных происшествий и аварийных ситуаций на объектах энергоснабжения и жилищнокоммунального хозяйства муниципальных образований;
- организовать доведение информации до населения об ожидаемых неблагоприятных
метеоявлениях через средства массовой информации, а также на официальных сайтах
муниципальных образований в сети Интернет (до участников дорожного движения – по КВрадиостанциям). Особое внимание обратить на работу с детьми и пожилыми людьми;
- обеспечить резервными источниками питания социально-значимые объекты, ТЭЦ,
котельные;
- организовать мониторинг температурного режима на социально значимых и потенциально опасных объектах;
- провести иные необходимые мероприятия по предупреждению происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанные с особенностями территории.
Довести информацию о неблагоприятных (опасных) метеорологических явлениях:
- до органов местного самоуправления, федеральных органов исполнительной власти, а
также населения и организаций, имеющимися средствами оповещения;
- до руководства детских оздоровительных лагерей (ДОЛ), действующих на территории
муниципального образования (в период работы ДОЛ);
3
- до туристических групп, находящихся на маршрутах, а также планирующих выходы
на маршруты, в период прогнозируемого ухудшения метеообстановки.
ПОДТВЕРДИТЬ доведение предупреждения в письменном виде в адрес ЦУКС с указанием должностного лица ДОЛ и времени доведения.