



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

11.11.2019 20:11

Прогноз ЧС и происшествий на 11.07.2013

Прогноз чрезвычайных ситуаций, происшествий и аварий на 11 июля 2013 года (подготовлено на основе информации ФГБУ «Уральское УГМС», Управления Роспотребнадзора по Свердловской области, ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области», Управления ГИБДД ГУ МВД России по Свердловской области, Министерства энергетики и ЖКХ Свердловской области) 1.

Природные и техногенные ЧС: - не прогнозируются. Метеорологический прогноз: облачно с прояснениями, ночью местами, днем в большинстве районов небольшие и умеренные дожди, грозы. Ветер юго-восточный 4-9 м/с, при грозах порывы до 18 м/с. Температура воздуха ночью +13,+18°, в горах и низинах до +10°, днем +22,+27°, на севере +20,+25°. В Екатеринбурге: облачно с прояснениями, небольшой дождь, возможна гроза. Ветер юго-восточный 4-9 м/с. Температура воздуха ночью +16,+18°, днем +24,+26°. Опасные явления и неблагоприятные явления: не прогнозируются. Гидрологическая обстановка: в ближайшие дни уровни воды в реках будут незначительно изменяться. Повышение уровней воды от ожидаемых осадков возможно в отдельных небольших реках. Лесопожарная обстановка: чрезвычайные ситуации, связанные с природными пожарами, не прогнозируются. Прогнозируется возникновение новых очагов пожаров в количестве 15-17 в муниципальных образованиях: Тавдинский ГО, Туринский ГО, Слободо-Туринский МР, МО Алапаевское, Тугулымский ГО, Шалинский ГО. МО Екатеринбург, МО Нижний Тагил, ГО Ивдель, Режевской ГО, Североуральский ГО, Сосьвинский ГО, Сысертский ГО, Камышловский ГО, ГО Сухой Лог, Полевской ГО, Горноуральский ГО. Сейсмологическая обстановка: - в норме. Экзогенные геологические процессы на территории области по всем типам прогнозируются на уровне среднесноголетних значений. Экологическая обстановка: 11 июля слабая циклоническая деятельность на территории Свердловской области обусловит облачную теплую погоду с небольшими скоростями ветра, что создаст условия для дальнейшего накопления загрязняющих веществ. Дорожно-транспортные происшествия: - ЧС не прогнозируются. В результате сложившихся погодных условий (дождь, гроза), нарушений правил дорожного движения и скоростного режима водителями транспортных средств, прогнозируется 7-9 случаев ДТП в населенных пунктах, в том числе: МО «город Екатеринбург», МО «город Нижний Тагил», МО «город Каменск-Уральский» и на участках автодорог. Наиболее подвержены ДТП участки федеральных и региональных дорог: Пермь - Екатеринбург: 329-332 км (ГО Первоуральск); Екатеринбург - Тюмень: 83-84 км (ГО Богданович); Екатеринбург - Нижний Тагил - Серов: 39-41 км (ГО Верхняя Пышма); Екатеринбург-Реж - Алапаевск: 17-20 км (Березовский ГО). Пожары в жилом секторе: количество пожаров в жилом секторе прогнозируется 9-11 случаев, в том числе: МО «город Екатеринбург», МО «город Нижний Тагил», МО «город Каменск-Уральский», Артемовский ГО, Асбестовский ГО, ГО Верхняя Тура, Гаринский ГО, Ивдельский ГО, Серовский ГО. Основная причина - нарушение правил пожарной безопасности. Аварии на системах жизнеобеспечения: - ЧС не прогнозируются.

