



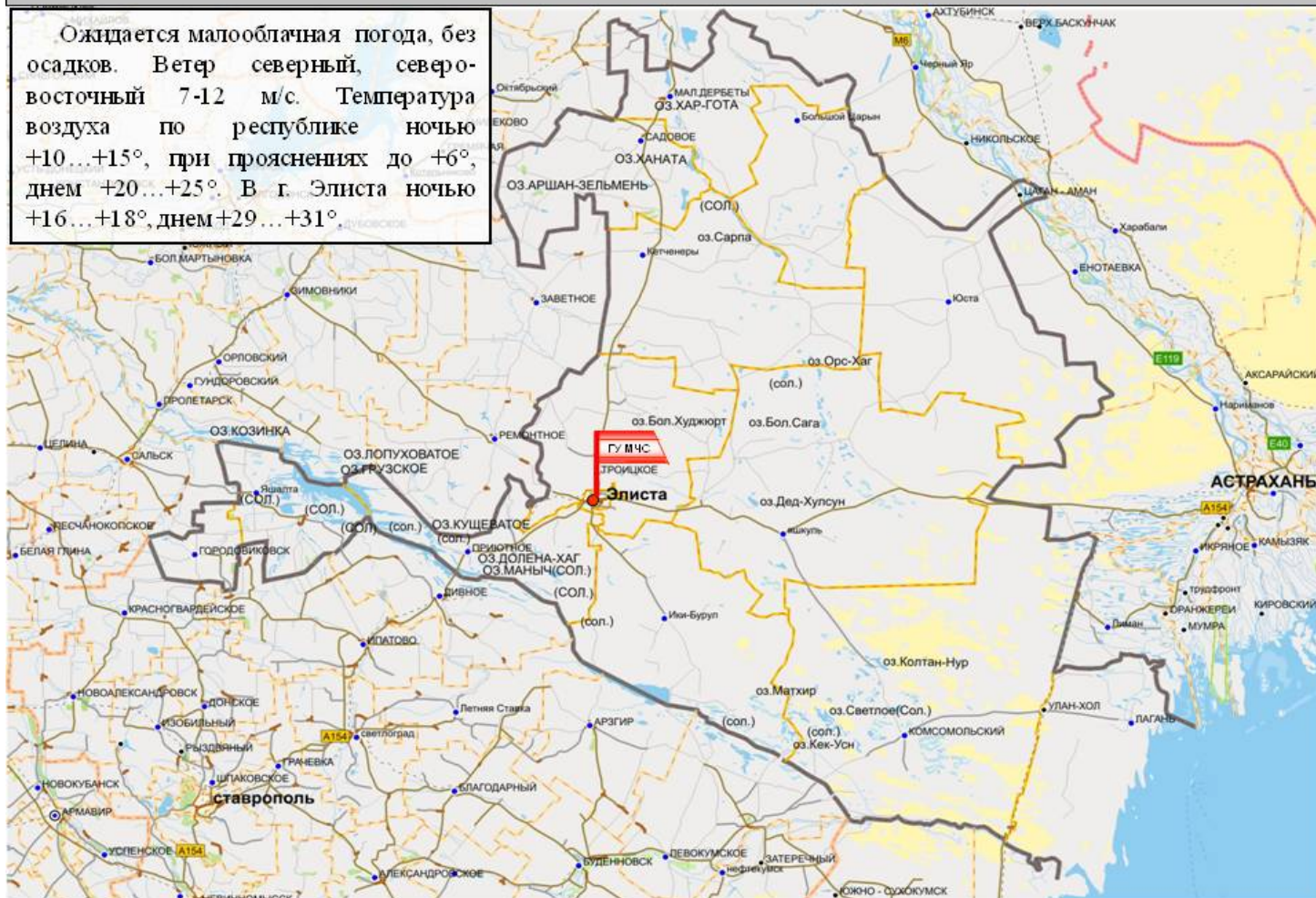
Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 19:11

Оперативный прогноз возможных ЧС на 29 августа 2019 года

**ПРОГНОЗ МЕТЕОЯВЛЕНИЙ
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

Ожидается малооблачная погода, без осадков. Ветер северный, северо-восточный 7-12 м/с. Температура воздуха по республике ночью $+10...+15^{\circ}$, при прояснениях до $+6^{\circ}$, днем $+20...+25^{\circ}$. В г. Элиста ночью $+16...+18^{\circ}$, днем $+29...+31^{\circ}$.



ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Калмыкия

на 29 августа 2019 года

(по данным ФГБУ "Калмыцкий ЦГМС")

Ожидается малооблачная погода, без осадков. Ветер северный, северо-восточный 7-12 м/с. Температура воздуха по республике ночью $+10...+15^{\circ}$, при прояснениях до $+6^{\circ}$, днем $+20...+25^{\circ}$. В г. Элиста ночью $+16...+18^{\circ}$, днем $+29...+31^{\circ}$.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера не прогнозируются.

Чрезвычайные ситуации природного характера

Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий связанных с ландшафтными пожарами, пожарами в районе озер (камышовые заросли), пожарами на объектах экономики и в населенных пунктах, расположенных в пожароопасной зоне (Источник происшествий – природные пожары).

Чрезвычайные ситуации биолого-социального характера.

Существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (Ики-Бурульский, Целинный, Лаганский, Городовиковский, Приютненский, Кетченеровский, Черноземельский, Яшкульский районы), связанных с повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур (Источник ЧС – поражение растений саранчовыми вредителями).

При возникновении предпосылок и фактов чрезвычайных ситуаций немедленно принимать меры к их ликвидации и докладывать в ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Калмыкия по телефонам – 01, 101

