



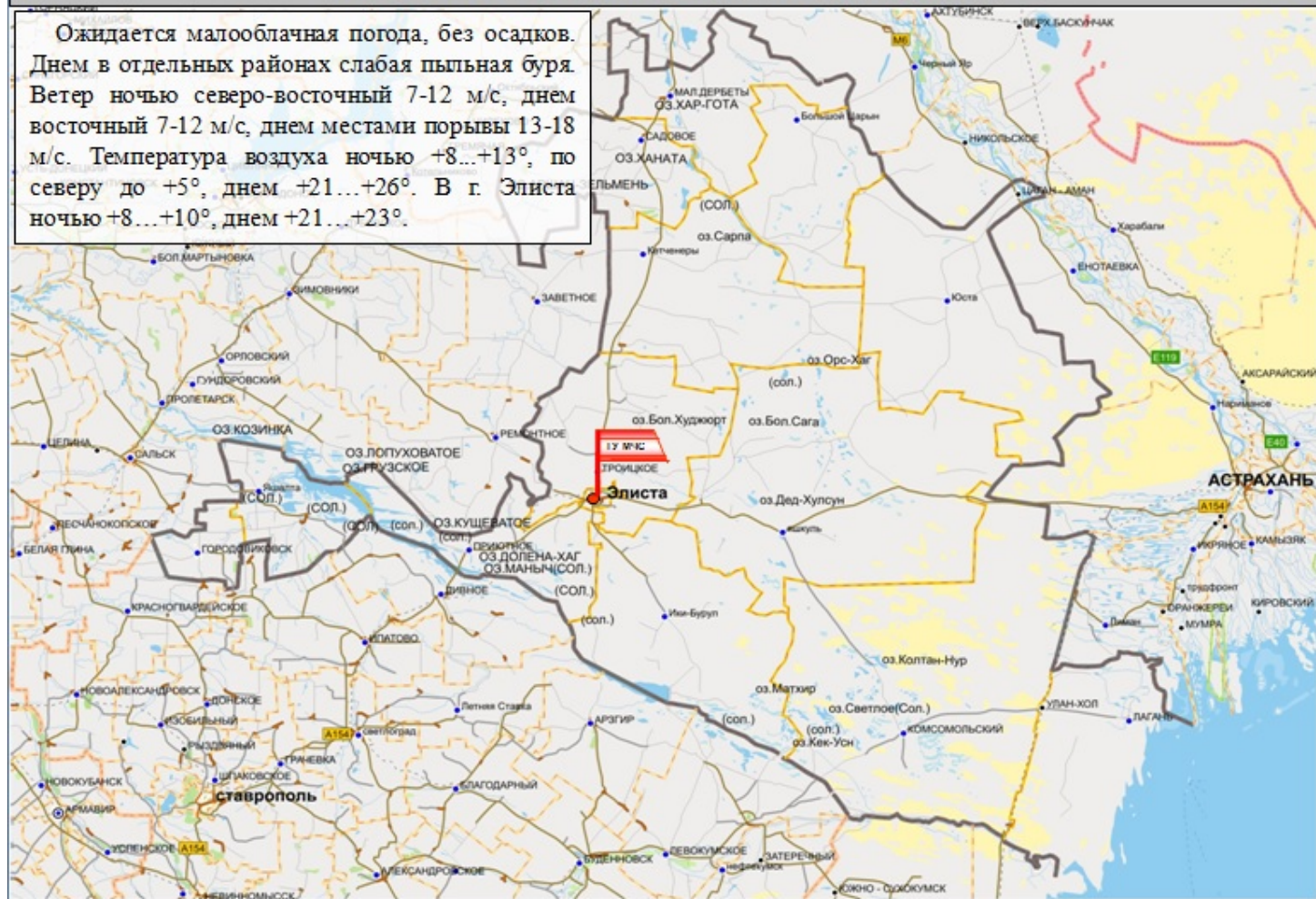
Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

10.11.2019 19:11

**Оперативный прогноз возможных ЧС на 27 мая 2018 год**

**ПРОГНОЗ МЕТЕОЯВЛЕНИЙ  
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ**

Ожидается малооблачная погода, без осадков. Днем в отдельных районах слабая пыльная буря. Ветер ночью северо-восточный 7-12 м/с, днем восточный 7-12 м/с, днем местами порывы 13-18 м/с. Температура воздуха ночью  $+8...+13^{\circ}$ , по северу до  $+5^{\circ}$ , днем  $+21...+26^{\circ}$ . В г. Элиста ночью  $+8...+10^{\circ}$ , днем  $+21...+23^{\circ}$ .



## ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций

на территории Республики Калмыкия

на 27 мая 2018 года

(по данным ФГБУ "Калмыцкий ЦГМС")

Ожидается малооблачная погода, без осадков. Днем в отдельных районах слабая пыльная буря. Ветер ночью северо-восточный 7-12 м/с, днем восточный 7-12 м/с, днем местами порывы 13-18 м/с. Температура воздуха ночью +8...+13°, по северу до +5°, днем +21...+26°. В г. Элиста ночью +8...+10°, днем +21...+23°.

Чрезвычайные ситуации техногенного характера не прогнозируются.

Чрезвычайные ситуации природного характера

Существует вероятность возникновения 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, Яшкульский, Черноземельский, Лаганский, Целинный и Кетченеровский районы), связанных с повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур (Источник происшествий – 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

