



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
ФКУ «ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан»

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

**возникновения чрезвычайных ситуаций
на территории Республики Татарстан на 03 августа 2018 года**

(Аналитическая и прогнозная информация составлена на основе сведений ФГБУ «Управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», Министерства здравоохранения Республики Татарстан, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан, Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, ГУ Ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан)



Федеральное государственное бюджетное учреждение
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Республики Татарстан



Консультация – предупреждение об интенсивности
метеорологических явлений
с 12 часов до 21 часа 3 августа 2018 г.

Во второй половине дня и вечером 3 августа 2018 года местами на востоке Республики Татарстан ожидается гроза с кратковременным усилением ветра до 15-20 м/с.



Федеральное государственное бюджетное учреждение
Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Республики Татарстан



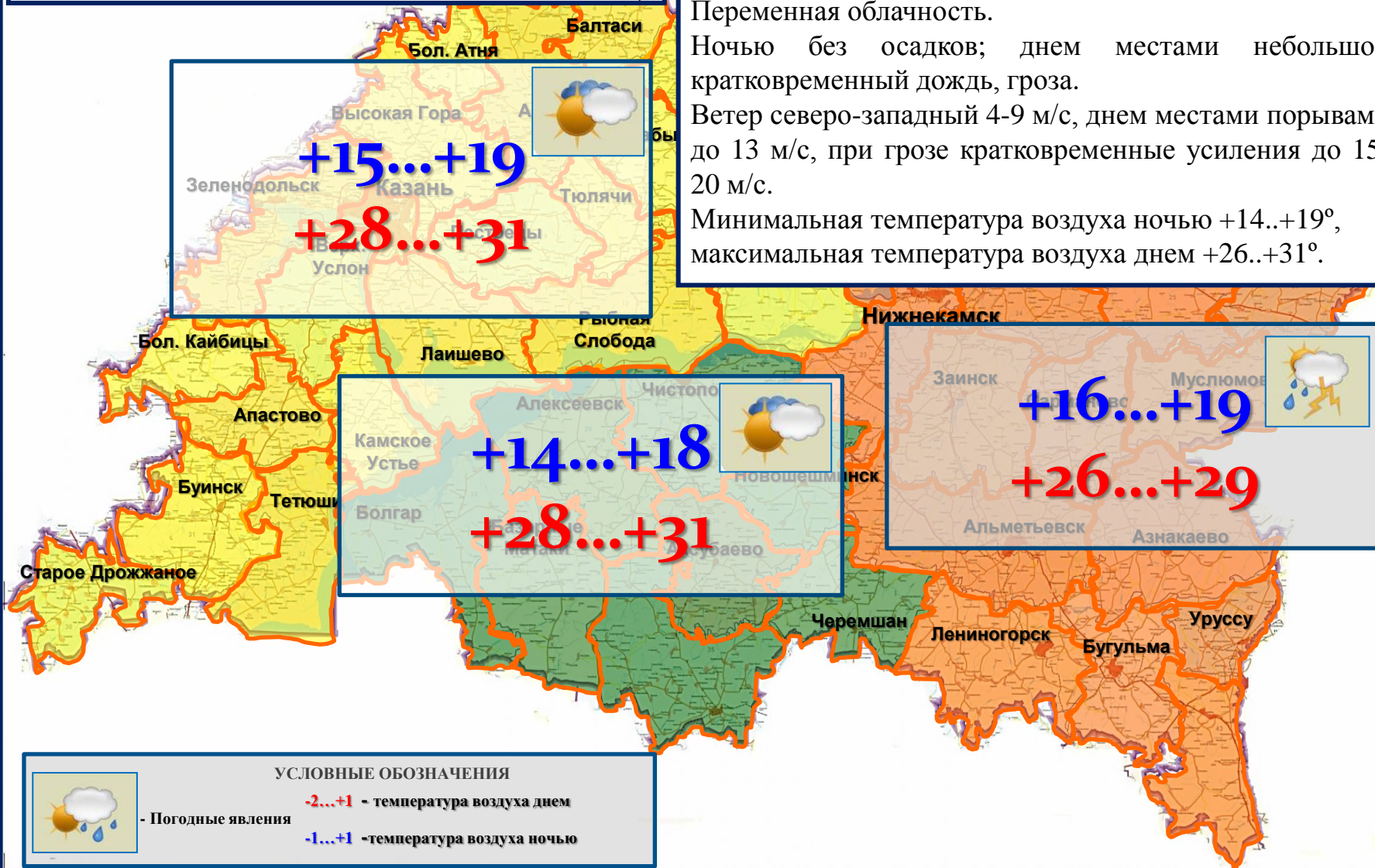
Метеорологический прогноз на 03 августа 2018 года по Республике Татарстан

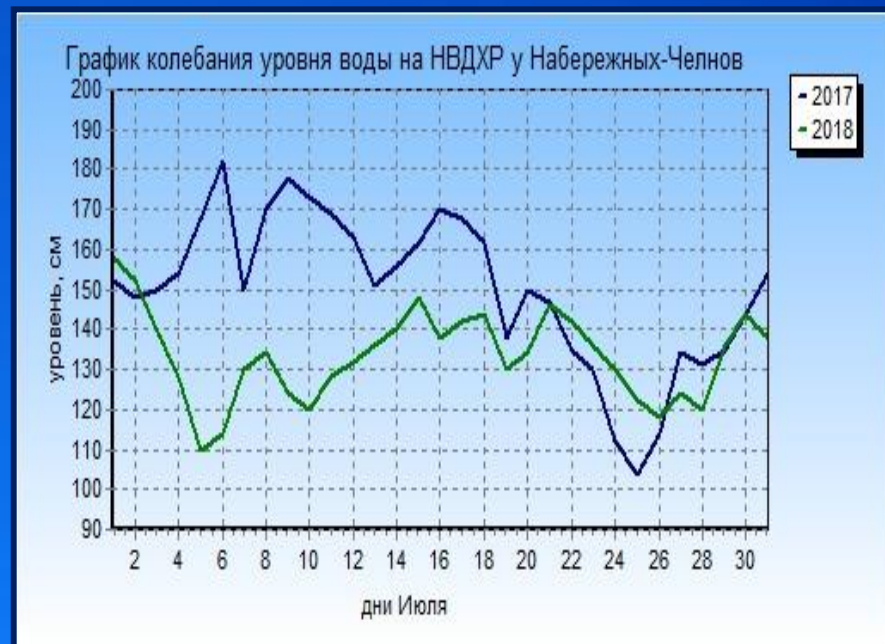
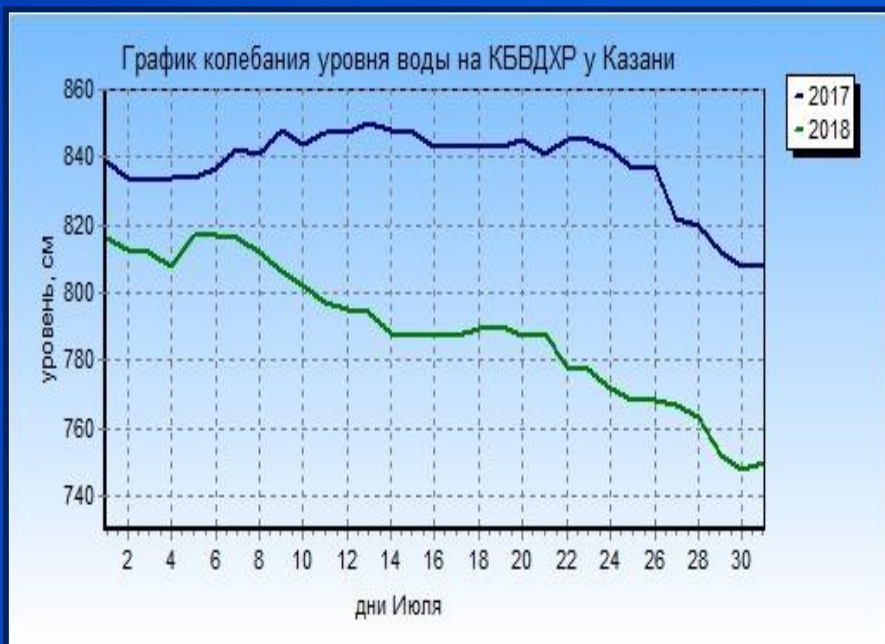
Переменная облачность.

Ночью без осадков; днем местами небольшой кратковременный дождь, гроза.

Ветер северо-западный 4-9 м/с, днем местами порывами до 13 м/с, при грозе кратковременные усиления до 15-20 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +14..+19°, максимальная температура воздуха днем +26..+31°.





На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 52,50 м (-2 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,20 м (-6 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

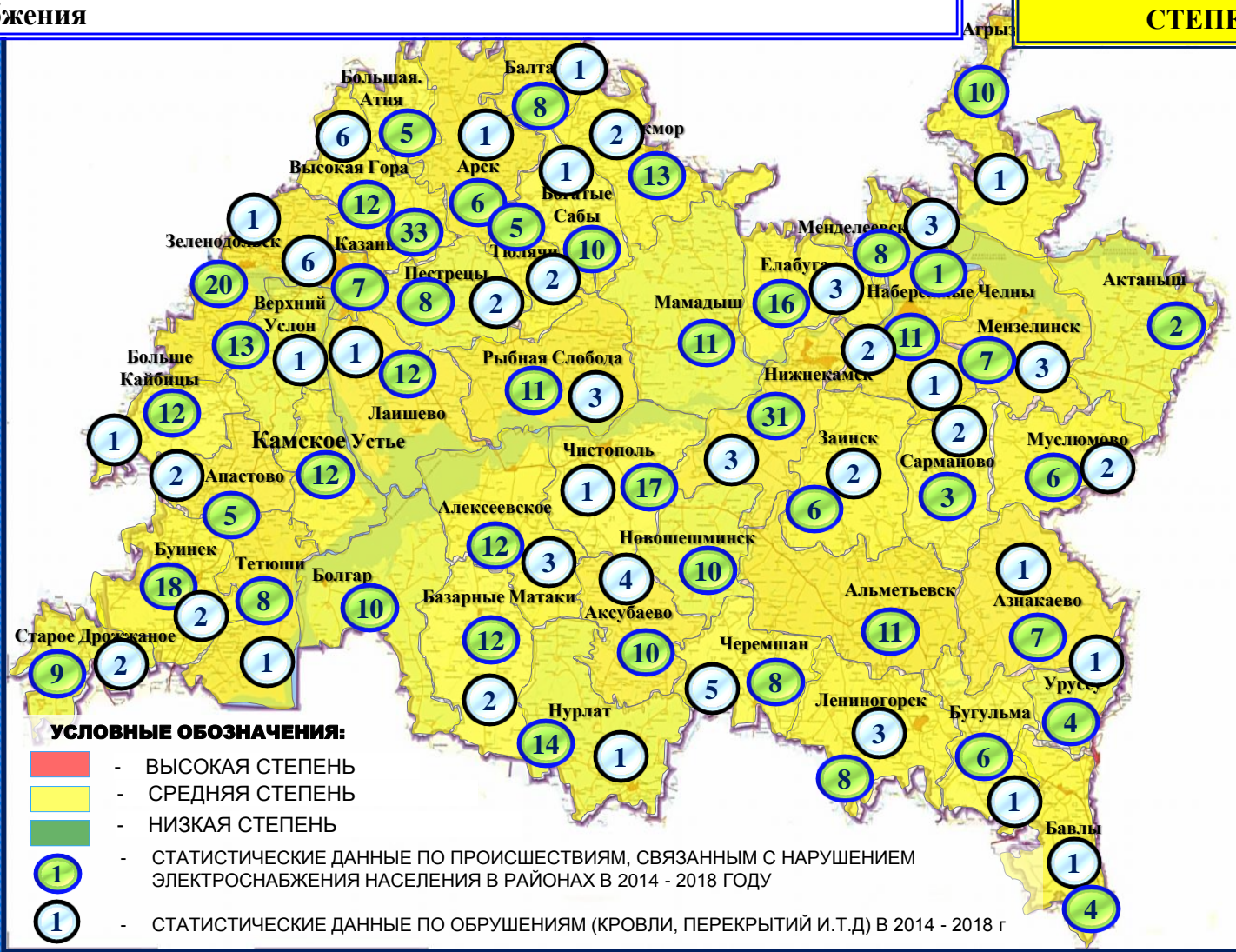
ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ПРОИСШЕСТВИЙ, РИСКИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ПРОИСШЕСТВИЙ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЙ ОПАСНОСТЬЮ

Вероятность обрушения строительных конструкций, крыш и перекрытий, срывов легких конструкций, падений рекламных щитов и ветхих деревьев

СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ

Вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с нарушением электроснабжения

СРЕДНЯЯ СТЕПЕНЬ

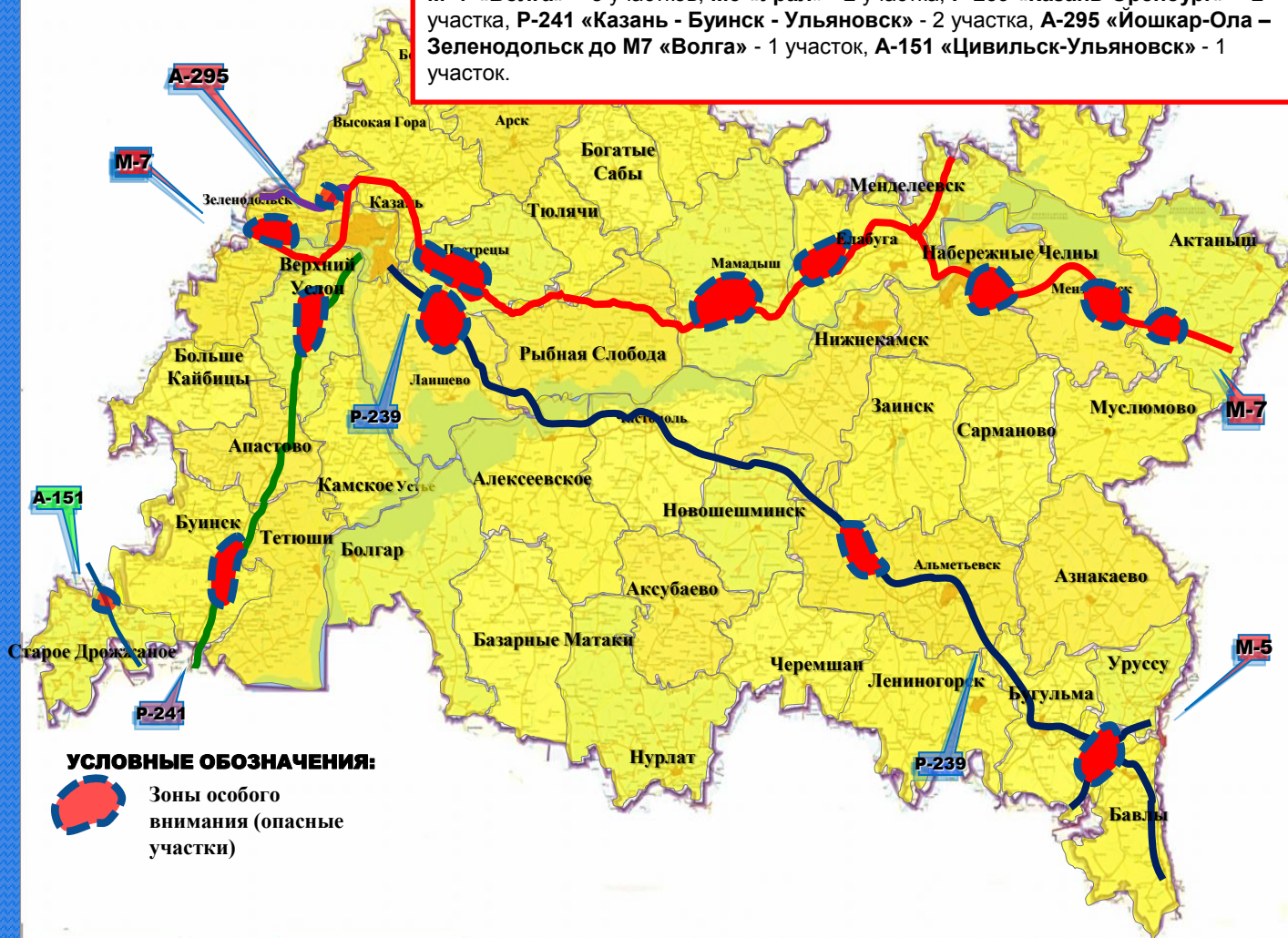


Вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожно-транспортными происшествиями.

СРЕДНЯЯ
СТЕПЕНЬ

Наибольший риск дорожно-транспортных происшествий существует на участках автомобильных дорог:

М-7 «Волга» - 8 участков, М5 «Урал» - 2 участка, Р-239 «Казань-Оренбург» - 2 участка, Р-241 «Казань - Буинск - Ульяновск» - 2 участка, А-295 «Йошкар-Ола - Зеленодольск до М7 «Волга» - 1 участок, А-151 «Цивильск-Ульяновск» - 1 участок.



Вероятность возникновения термических аномалий, горение мусора, в том числе с переходом огня на жилые дома и лесной фонд

**ВЫСОКАЯ
СТЕПЕНЬ**

По данным системы космического мониторинга 01.08.2018 года на территории Республики Татарстан термические точки не зарегистрированы.

