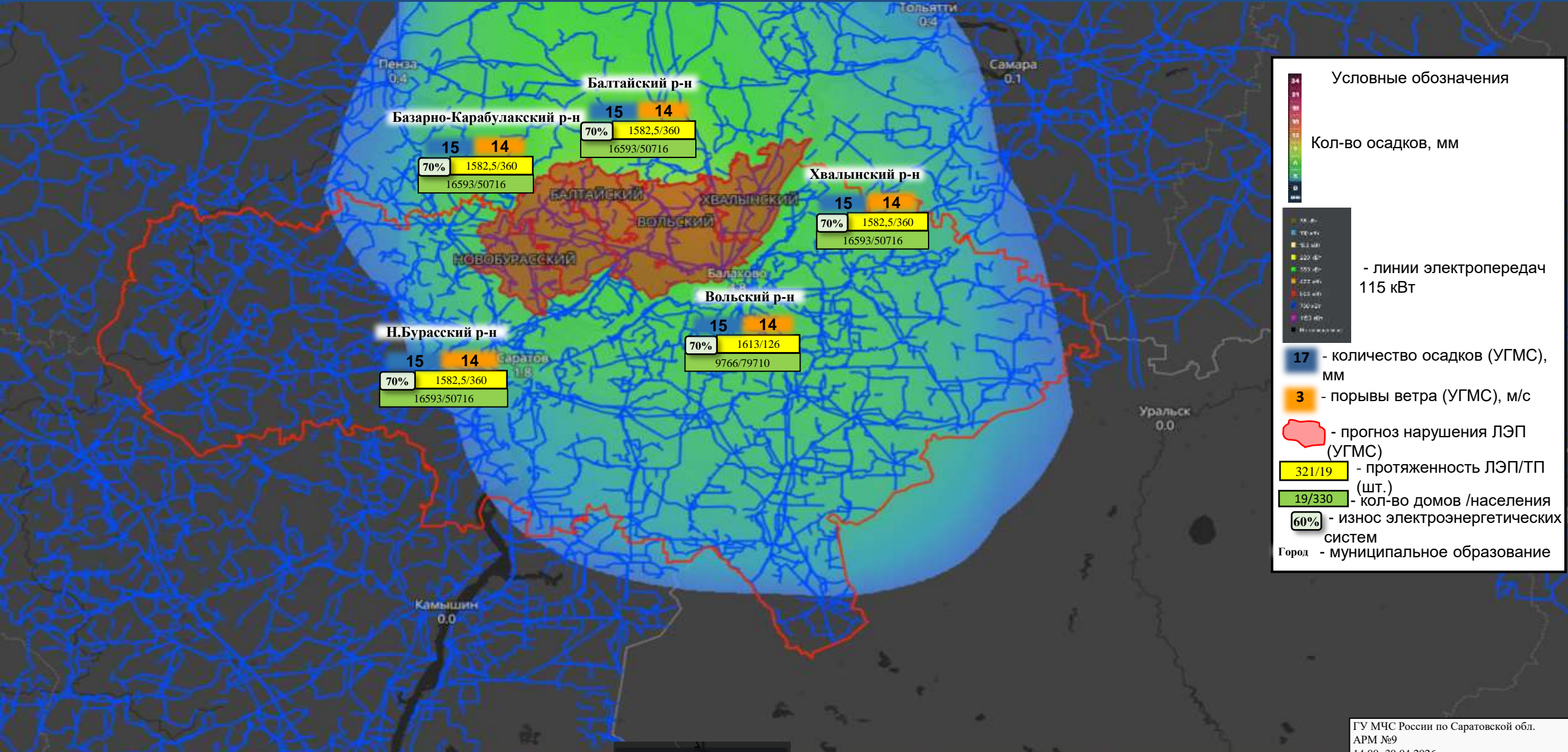


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)



Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

- линии электропередач 115 кВТ

17 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

 - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

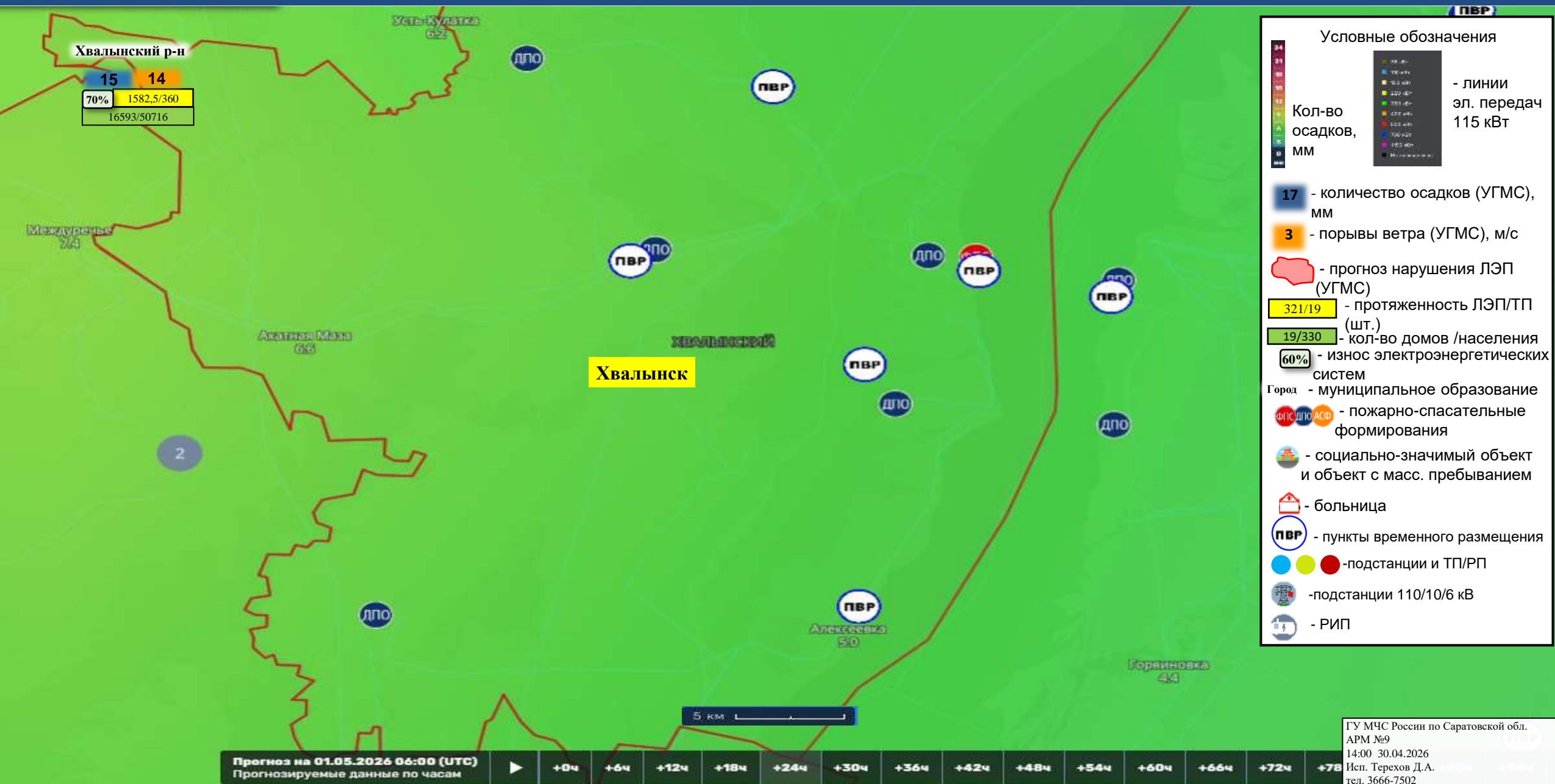
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ

ХВАЛЫНСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ

ВОЛЬСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)



Вольский р-н

15 14

70% 1613/126

9766/79710

Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

Кол-во порывов ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Город - муниципальное образование

ФНС ДПО АСФ - пожарно-спасательные формирования

социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием

больница

ПВР - пункты временного размещения

подстанции и ТП/РП

подстанции 110/10/6 кВ

РИП

- линии эл. передач 115 кВт

Прогноз на 01.05.2026 06:00 (UTC)
Прогнозируемые данные по часам

+ 5 км

+24ч +30ч +36ч +42ч +48ч +54ч +60ч +66ч

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ НОВОБУРАССКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)



Условные обозначения

Кол-во осадков, мм

Линии эл. передач 115 кВТ

- 17 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ФНС ДПО АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- ● ● - подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ

БАЗАРНО-КАРАБУЛАКСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)



Условные обозначения

- Кол-во осадков, мм
- Кол-во порывов ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- 321/19 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения систем
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Город - муниципальное образование
- ФПС ДПО АСФ - пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект и объект с масс. пребыванием
- больница
- ПВР - пункты временного размещения
- подстанции и ТП/РП
- подстанции 110/10/6 кВ
- РИП
- линии эл. передач 115 кВТ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ НА ТЕРРИТОРИИ

БАЛТАЙСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 01.05.2026)

