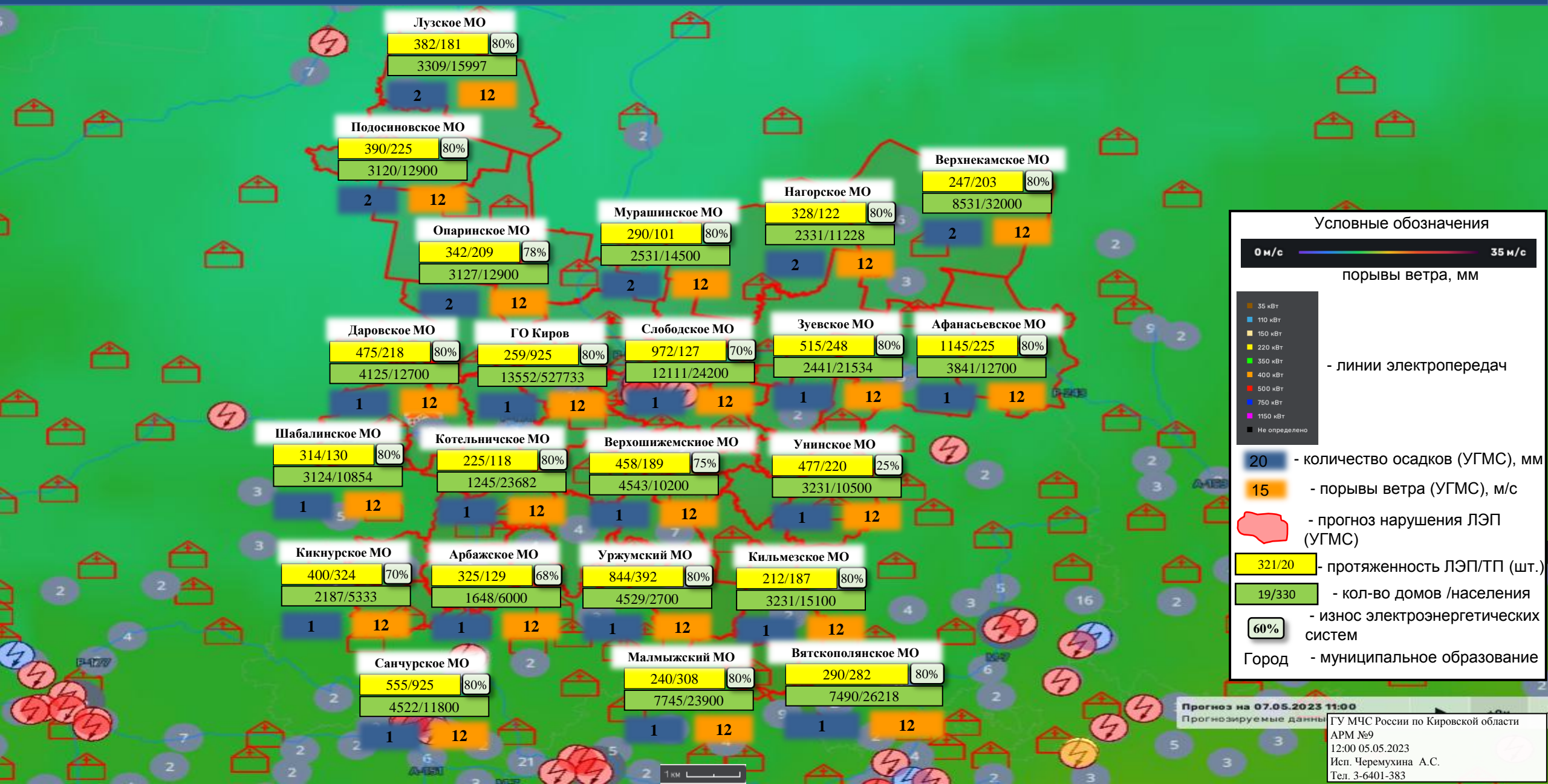


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ЗАМОРОЗКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 7-10.05.2023)



Условные обозначения

0 м/с ————— 35 м/с

порывы ветра, мм

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

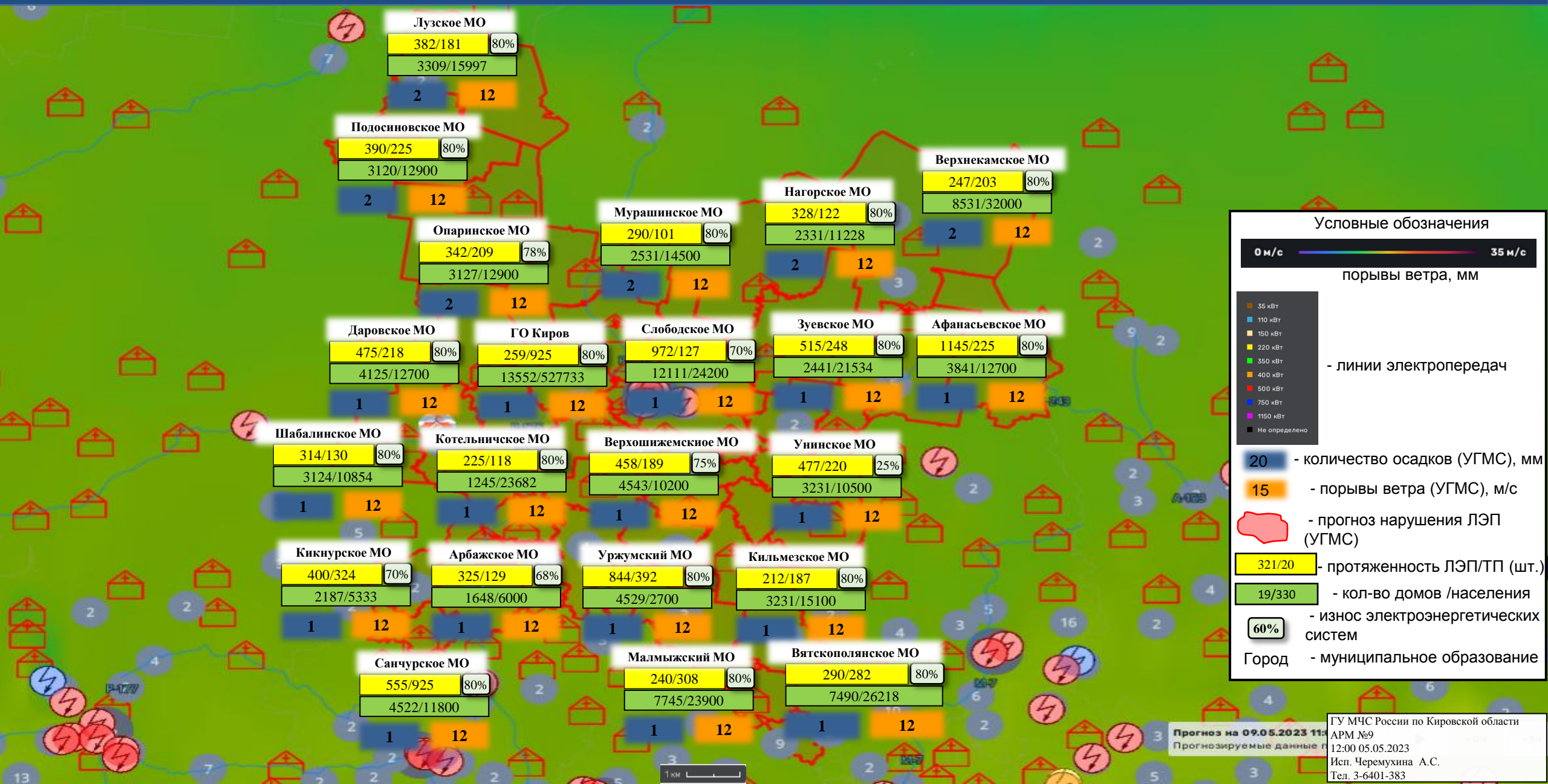
- 20 - количество осадков (УГМС), мм
- ▭ 15 - порывы ветра (УГМС), м/с
- ⚡ - прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)
- ▭ 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- ▭ 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- ▭ Город - муниципальное образование

Прогноз на 07.05.2023 11:00
 Прогнозируемые данные
 ГУ МЧС России по Кировской области
 АРМ №9
 12:00 05.05.2023
 Исп. Черемухина А.С.
 Тел. 3-6401-383

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ЗАМОРОЗКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 7-10.05.2023)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ЗАМОРОЗКАМ НА ТЕРРИТОРИИ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 7-10.05.2023)



Условные обозначения

0 м/с — **35 м/с**
порывы ветра, мм

- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач

20 - количество осадков (УГМС), мм
15 - порывы ветра (УГМС), м/с
- прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330 - кол-во домов /населения
60% - износ электроэнергетических систем
Город - муниципальное образование

Лузское МО
382/181 80%
3309/15997

Подосиновское МО
390/225 80%
3120/12900

Верхнекамское МО
247/203 80%
8531/32000

Мурашинское МО
290/101 80%
2531/14500

Нагорское МО
328/122 80%
2331/11228

Опаринское МО
342/209 78%
3127/12900

Даровское МО
475/218 80%
4125/12700

ГО Киров
259/925 80%
13552/527733

Слободское МО
972/127 70%
12111/24200

Зуевское МО
515/248 80%
2441/21534

Афанасьевское МО
1145/225 80%
3841/12700

Шабалинское МО
314/130 80%
3124/10854

Котельничское МО
225/118 80%
1245/23682

Верхошижемское МО
458/189 75%
4543/10200

Унинское МО
477/220 25%
3231/10500

Кикнурское МО
400/324 70%
2187/5333

Арбажское МО
325/129 68%
1648/6000

Уржумский МО
844/392 80%
4529/2700

Кильмезское МО
212/187 80%
3231/15100

Санчурское МО
555/925 80%
4522/11800

Малмыжский МО
240/308 80%
7745/23900

Вятскополянское МО
290/282 80%
7490/26218

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ,
СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОЙ (РЕГИОНАЛЬНОЙ) АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ Р-186 и Р-243 В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (НА 7-10.05.2023)

Камера ФАД



Р-176 439 км

Камера ФАД

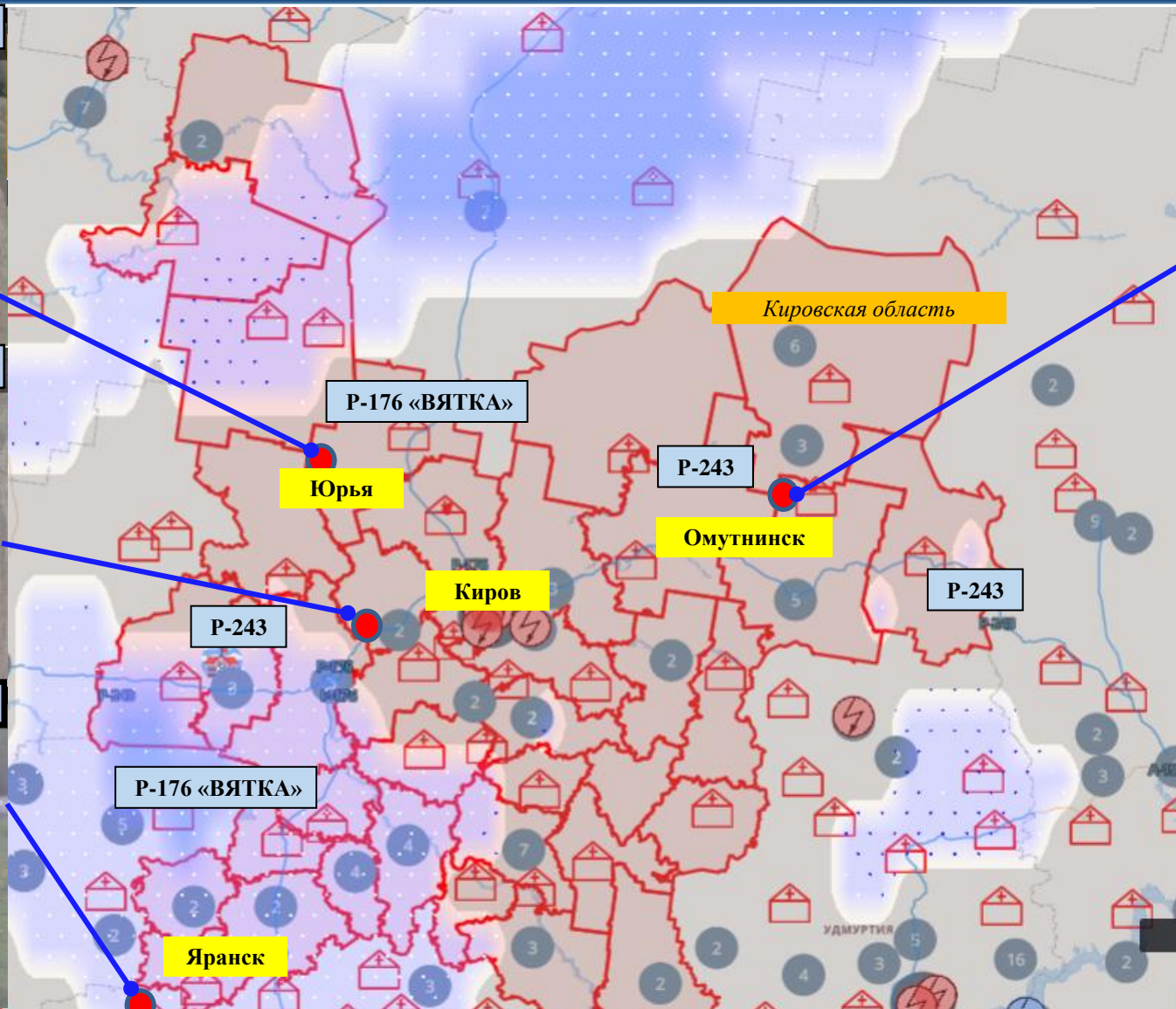


Р-176 14 км

Камера ФАД



Р-176 178 км



Камера ФАД



Р- 243 776 км

Условные обозначения

- Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- Объездная дорога
- Населенный пункт

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: нет