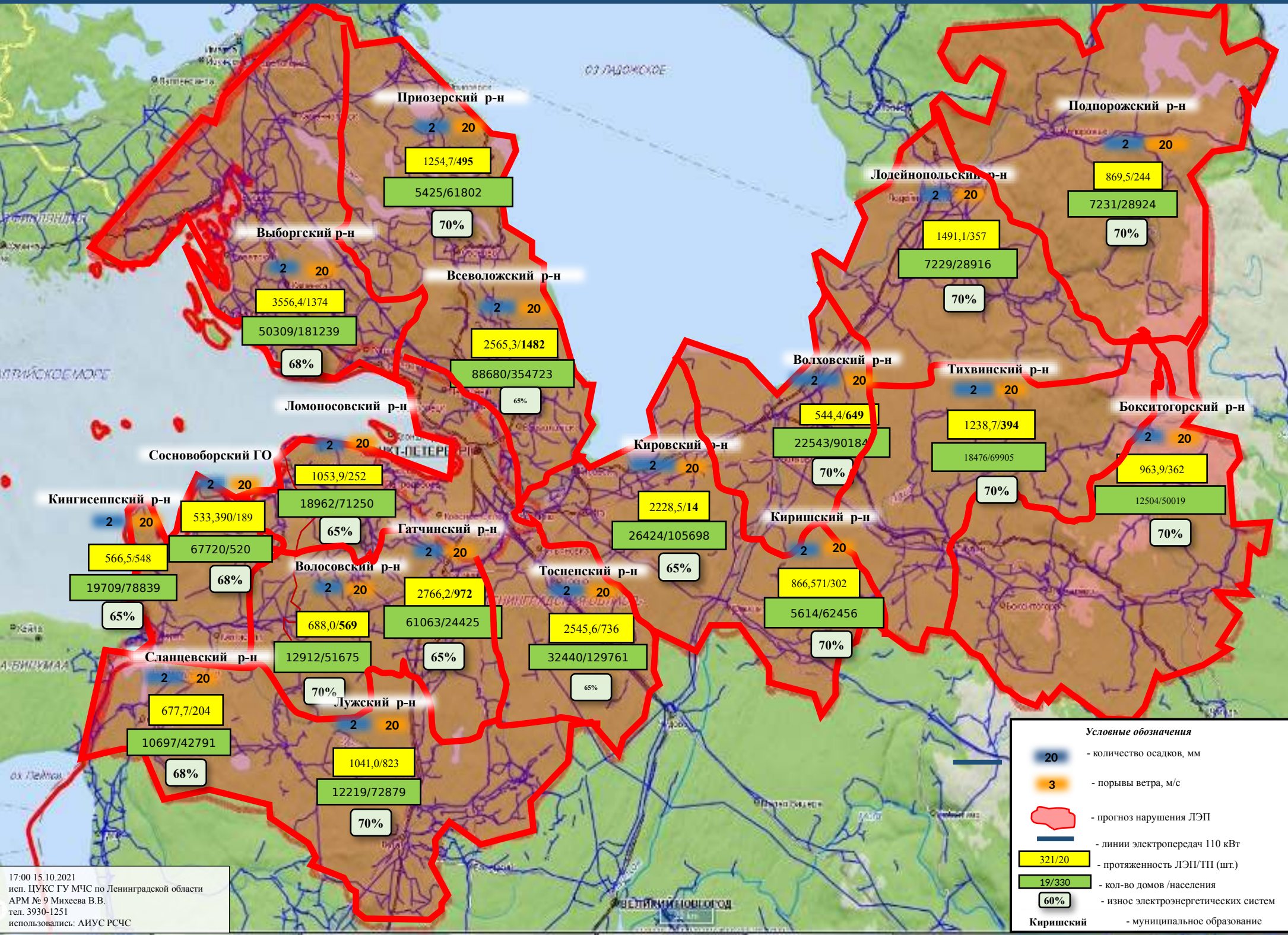
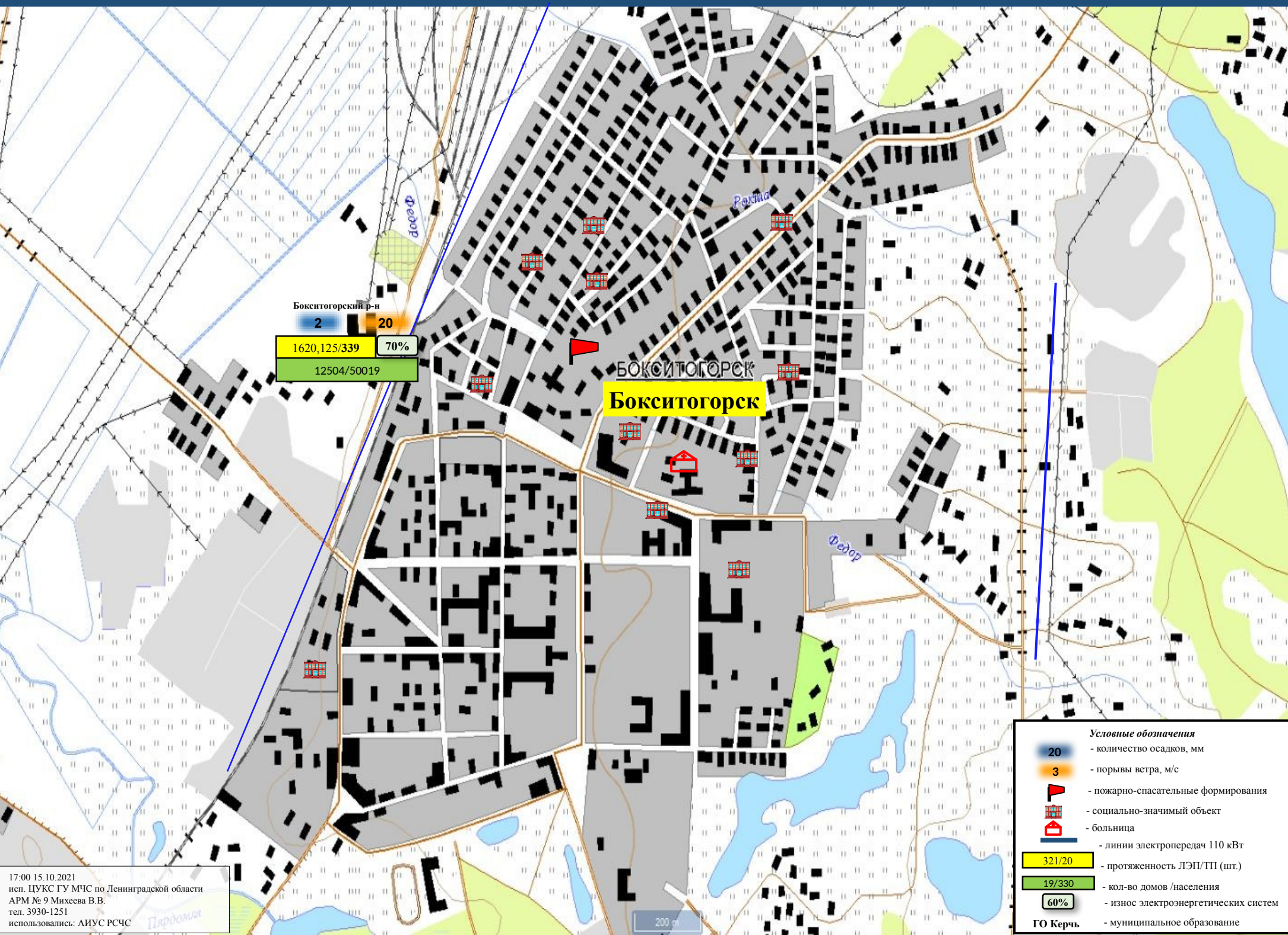


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



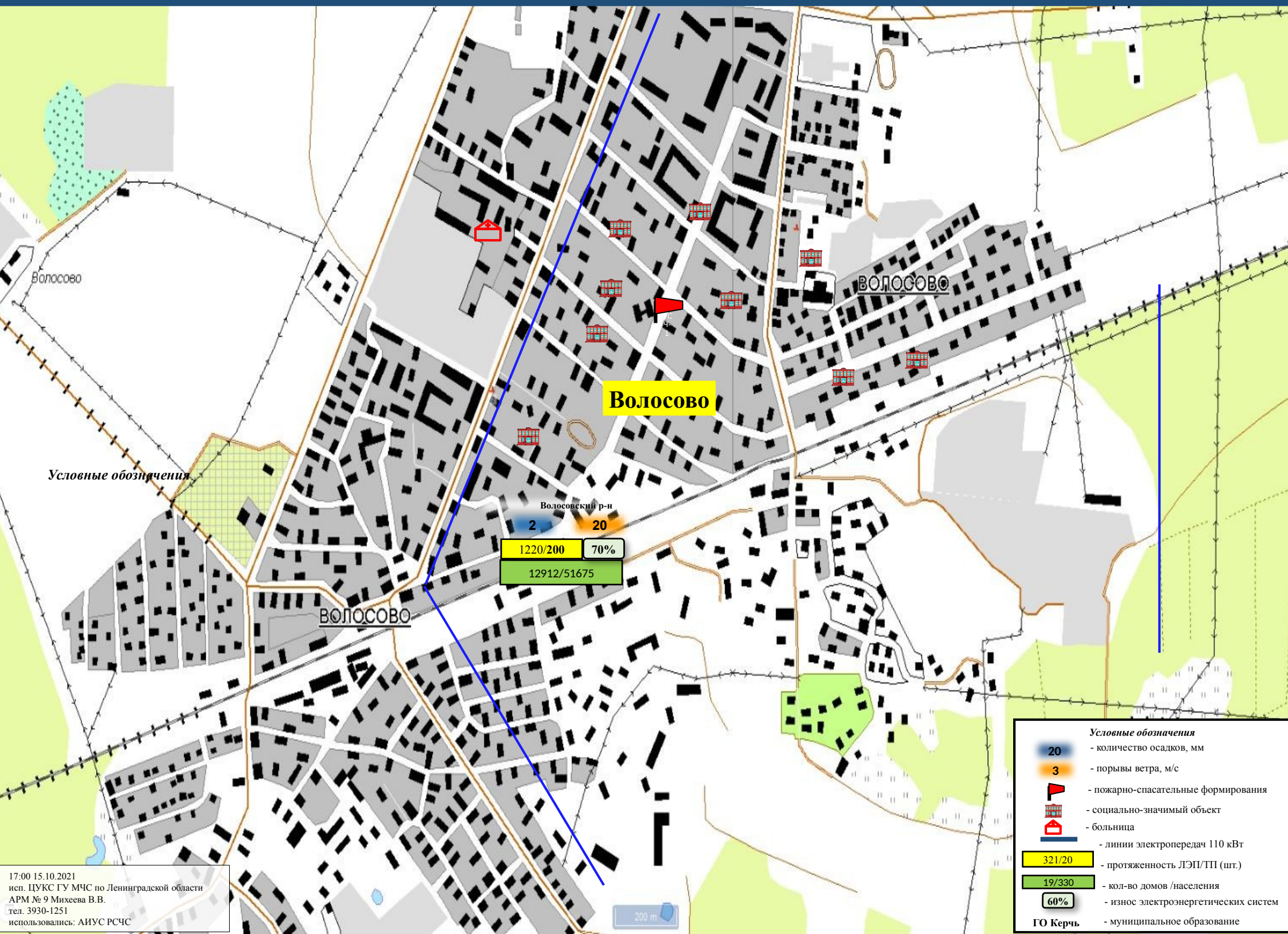
Бокситогорский р-н
2 20
1620, 125/339 70%
12504/50019

БОКСИТОГОРСК
Бокситогорск

- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керь - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Условные обозначения

Волосово

ВОЛОСОВО

ВОЛОСОВО

Волосовский р-н
2 20

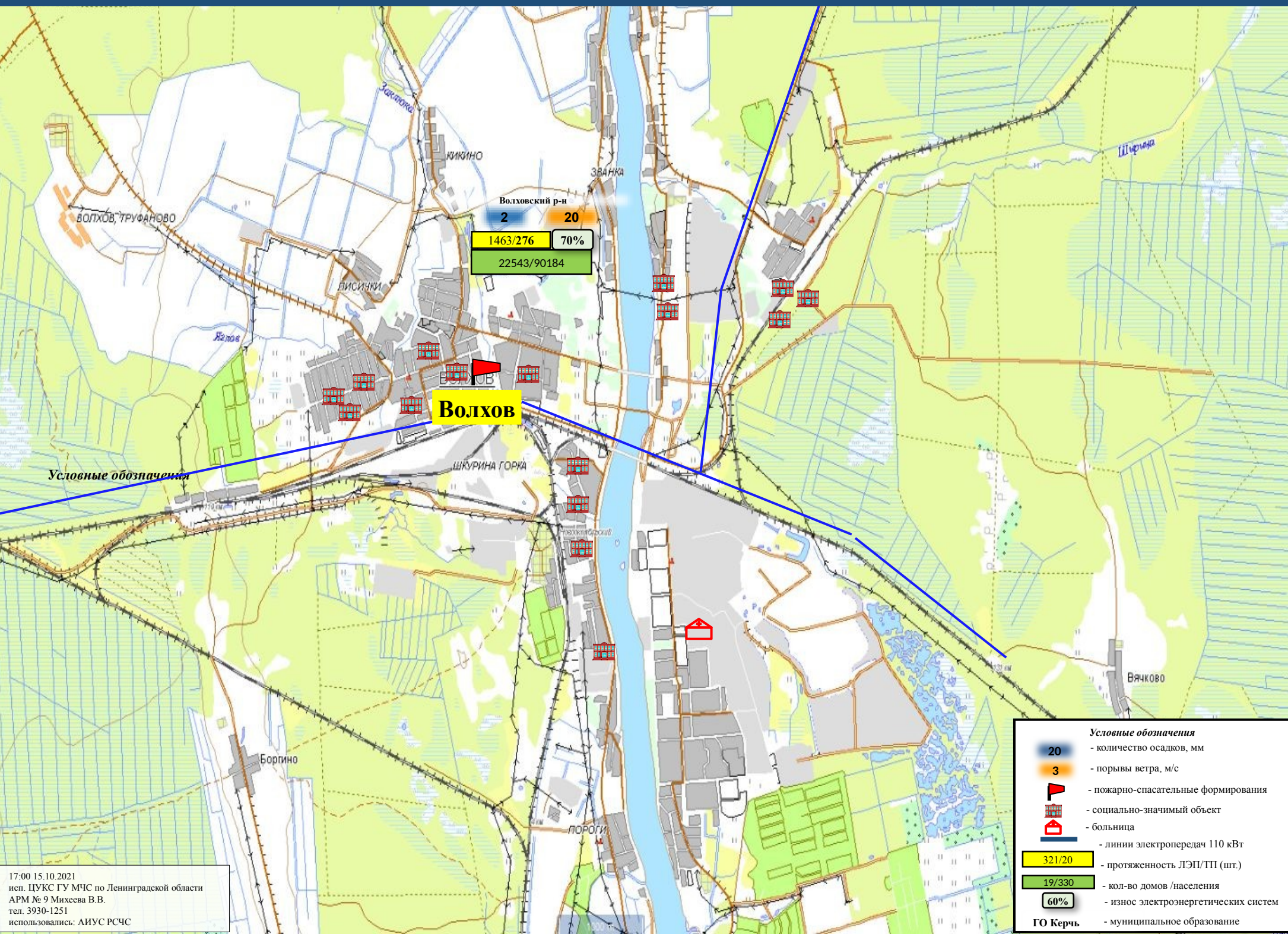
1220/200 70%
12912/51675

- Условные обозначения**
- количество осадков, мм
 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

200 м

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Волховский р-н
2 20
1463/276 70%
22543/90184

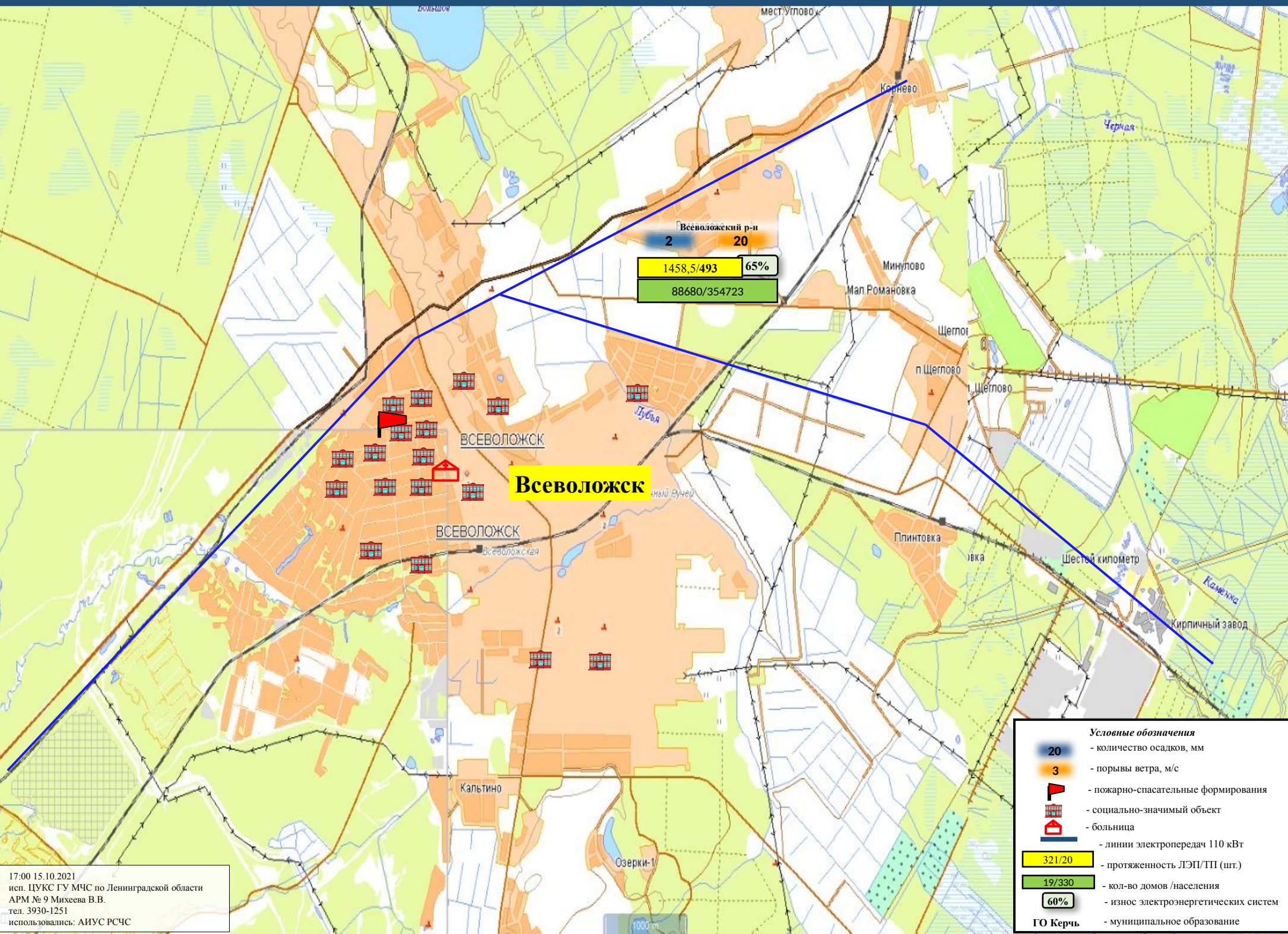
Волхов

Условные обозначения

- Условные обозначения**
- количество осадков, мм
 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - ГО Кервь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



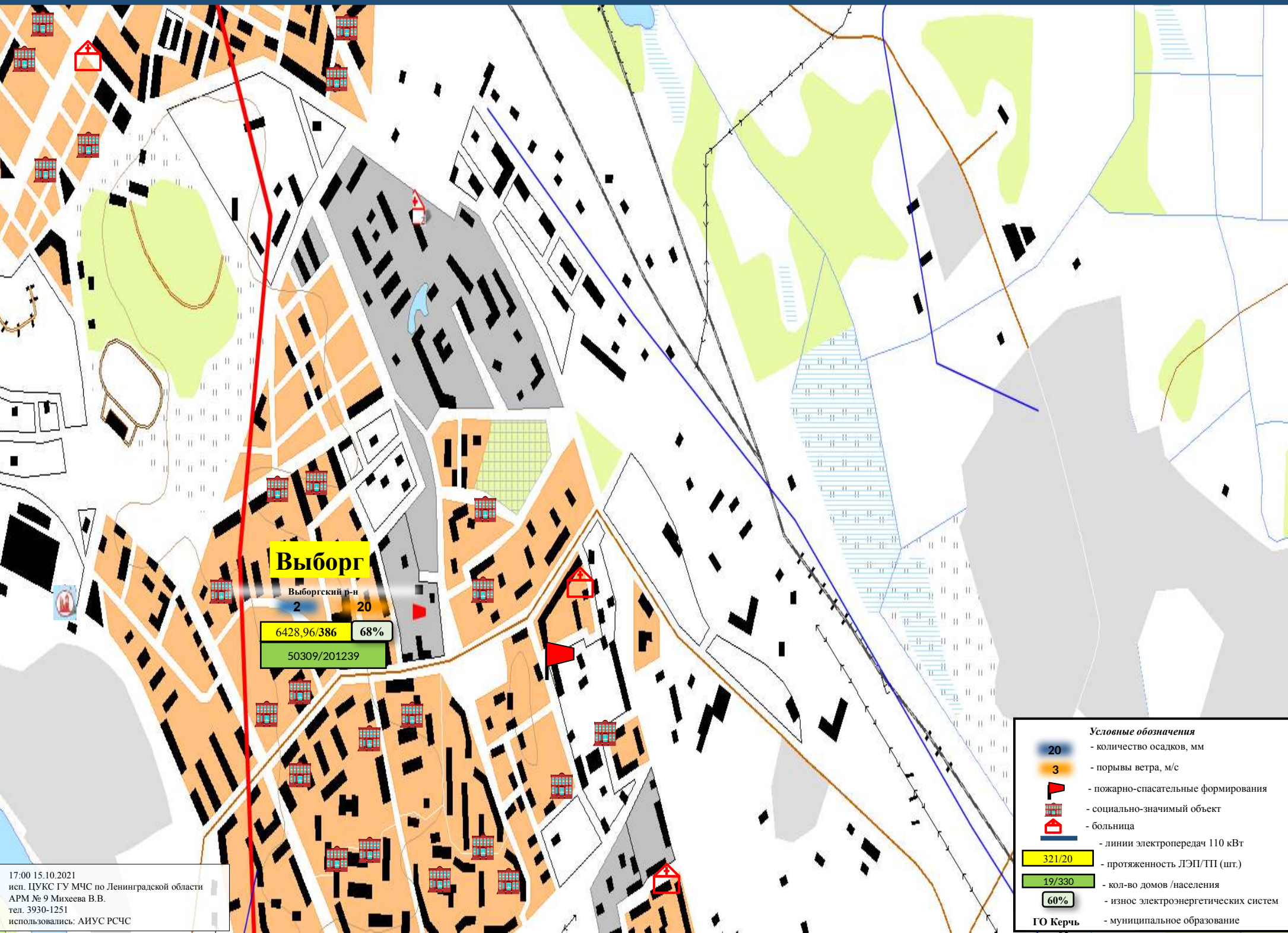
Всеволожский р-н
2 20
1458,5/493 65%
88680/354723

Всеволожск

- Условные обозначения**
- количество осадков, мм
 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВТ
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Выборг

Выборгский р-н
2 20

6428,96/386 68%

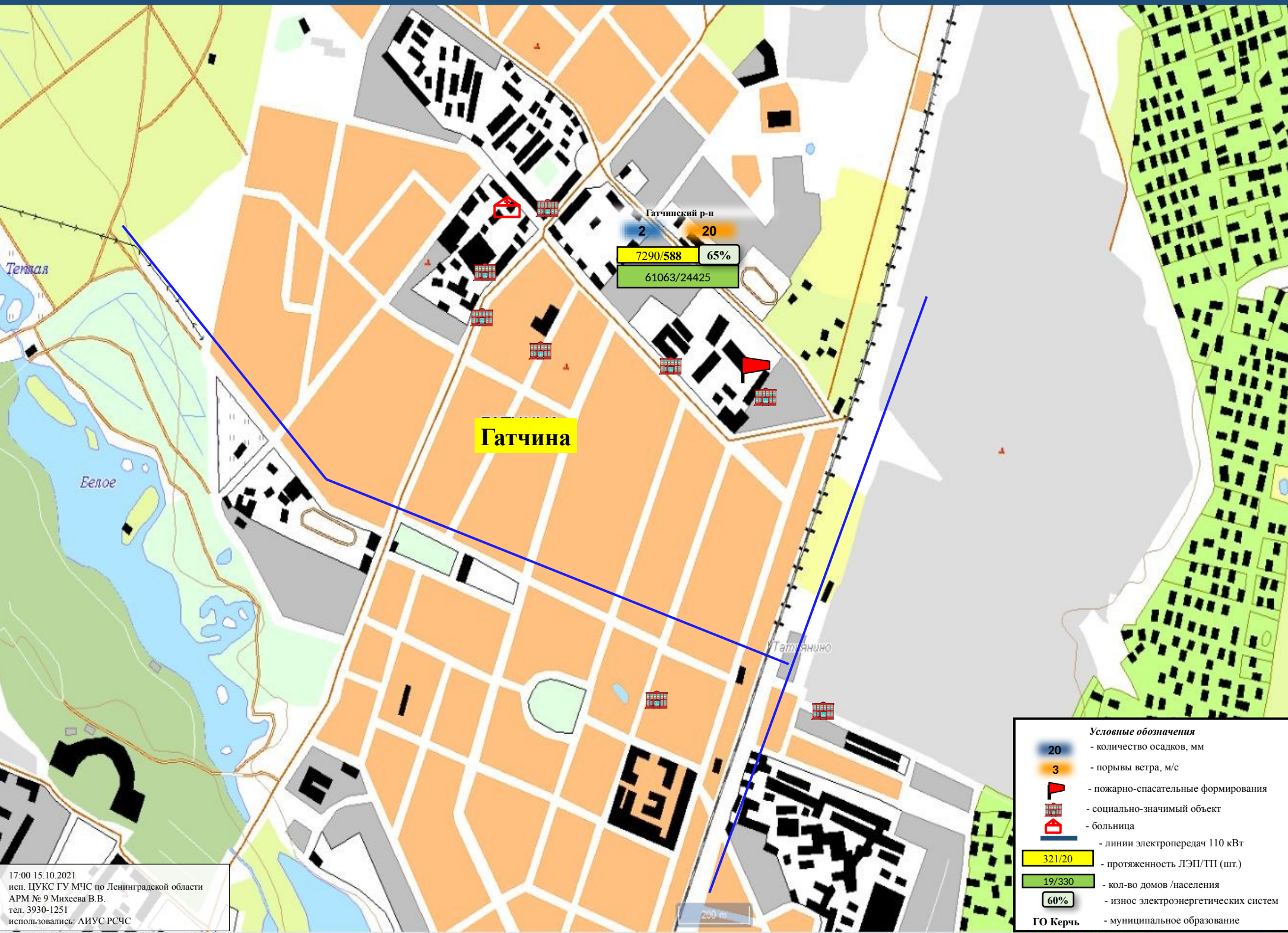
50309/201239

Условные обозначения

20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
[Red flag icon]	- пожарно-спасательные формирования
[Red building icon]	- социально-значимый объект
[Red house icon]	- больница
[Blue line icon]	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь	- муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)

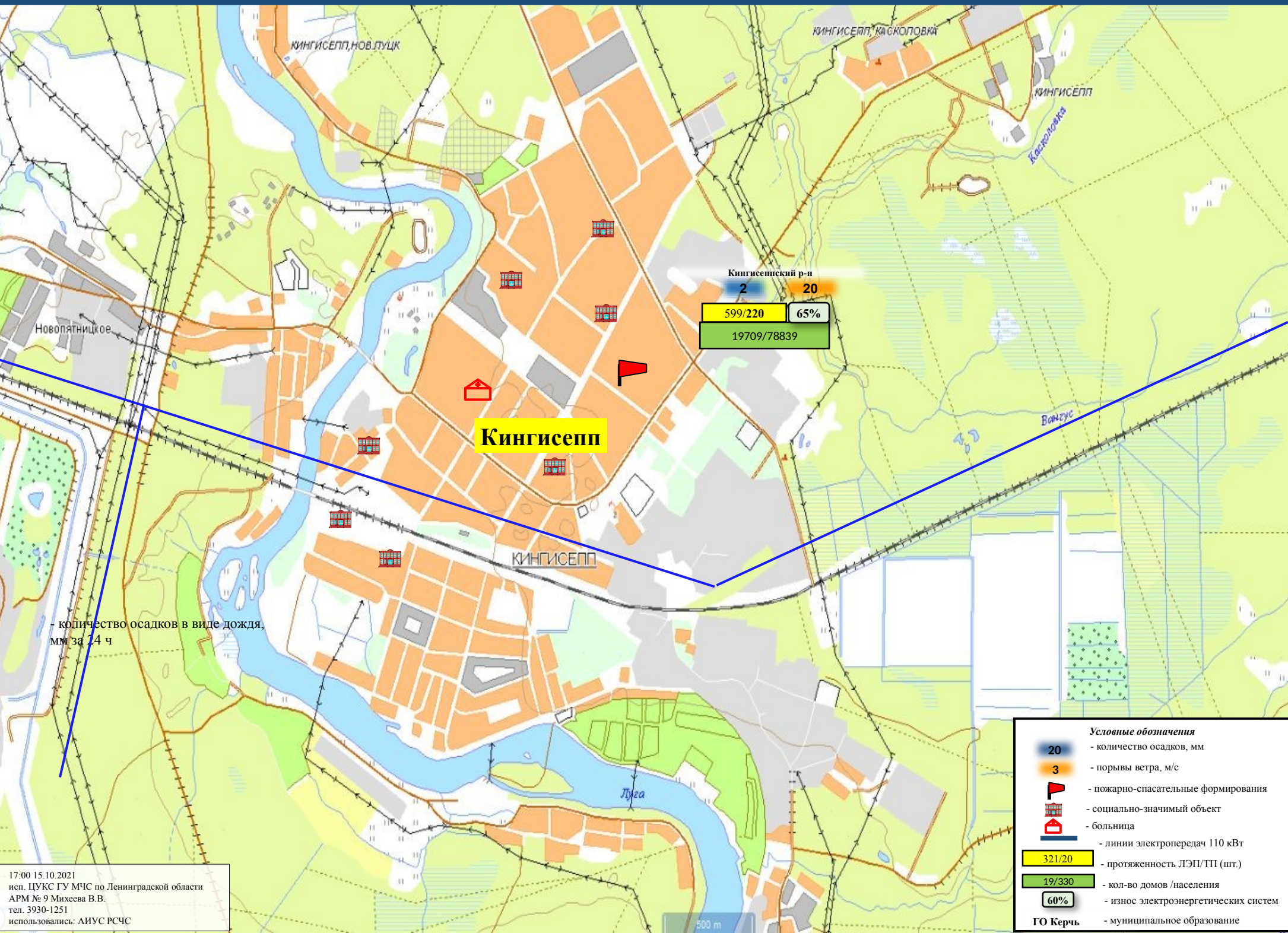


Условные обозначения

20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
	- пожарно-спасательные формирования
	- социально-значимый объект
	- больница
	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь	- муниципальное образование

17:00 15.10.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева В.В.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



— количество осадков в виде дождя,
мм за 14 ч

Кингисеппский р-н
2 20
599/220 65%
19709/78839

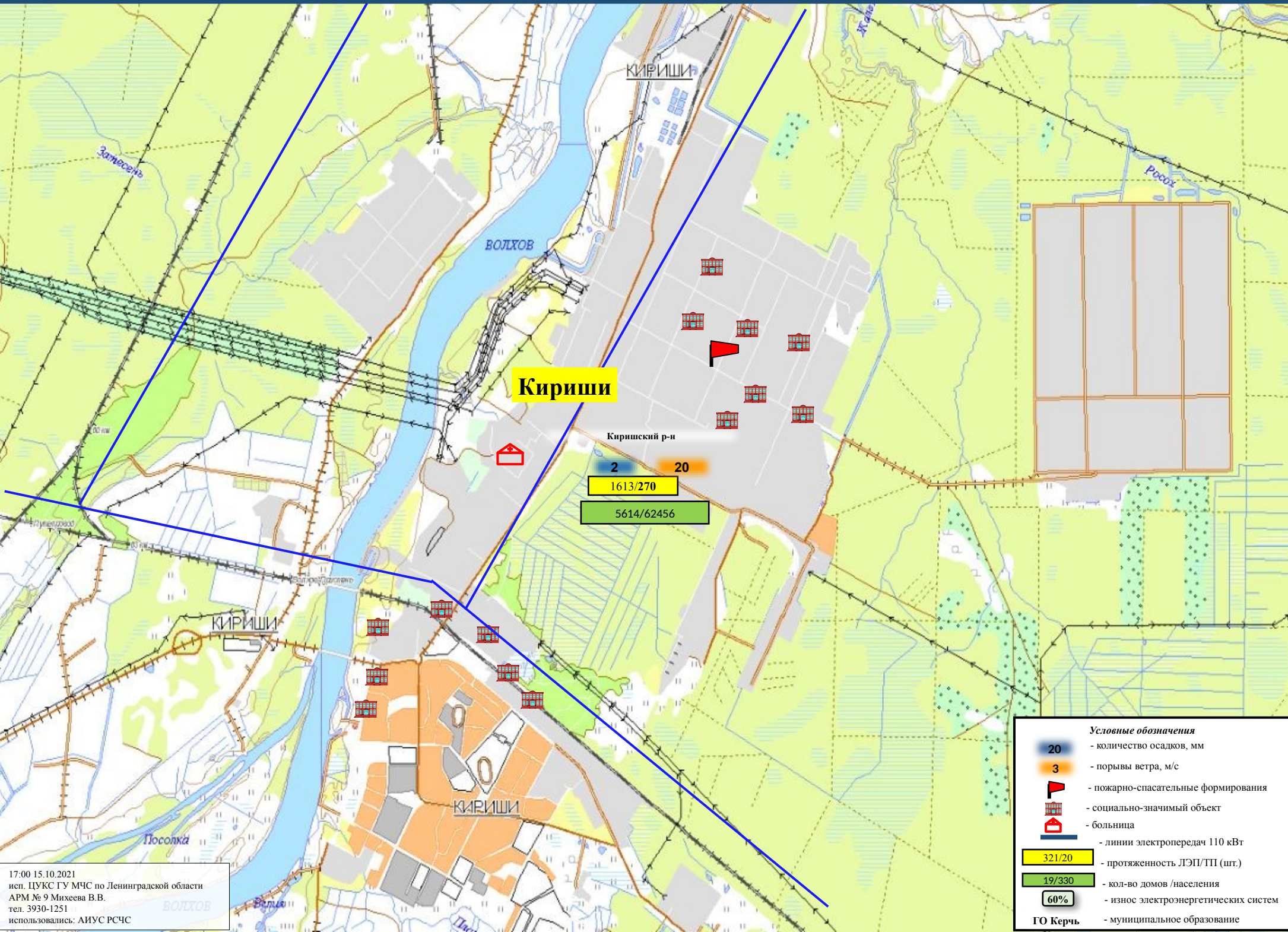
Кингисепп

- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВТ
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

500 м

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Кириши

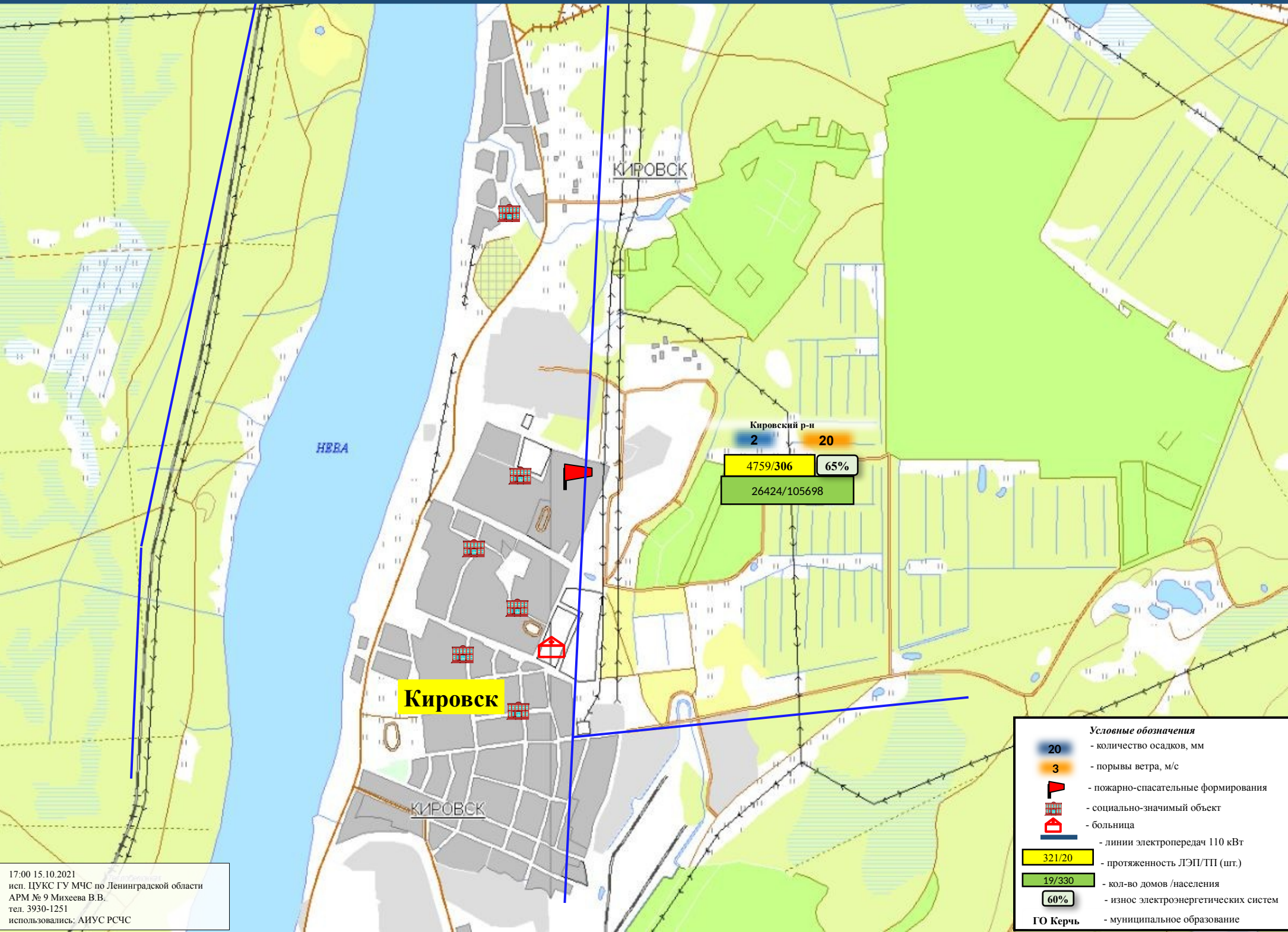
Киришский р-н

2 20
1613/270
5614/62456

- Условные обозначения**
- количество осадков, мм
 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Кировский р-н
2 20
4759/306 65%
26424/105698

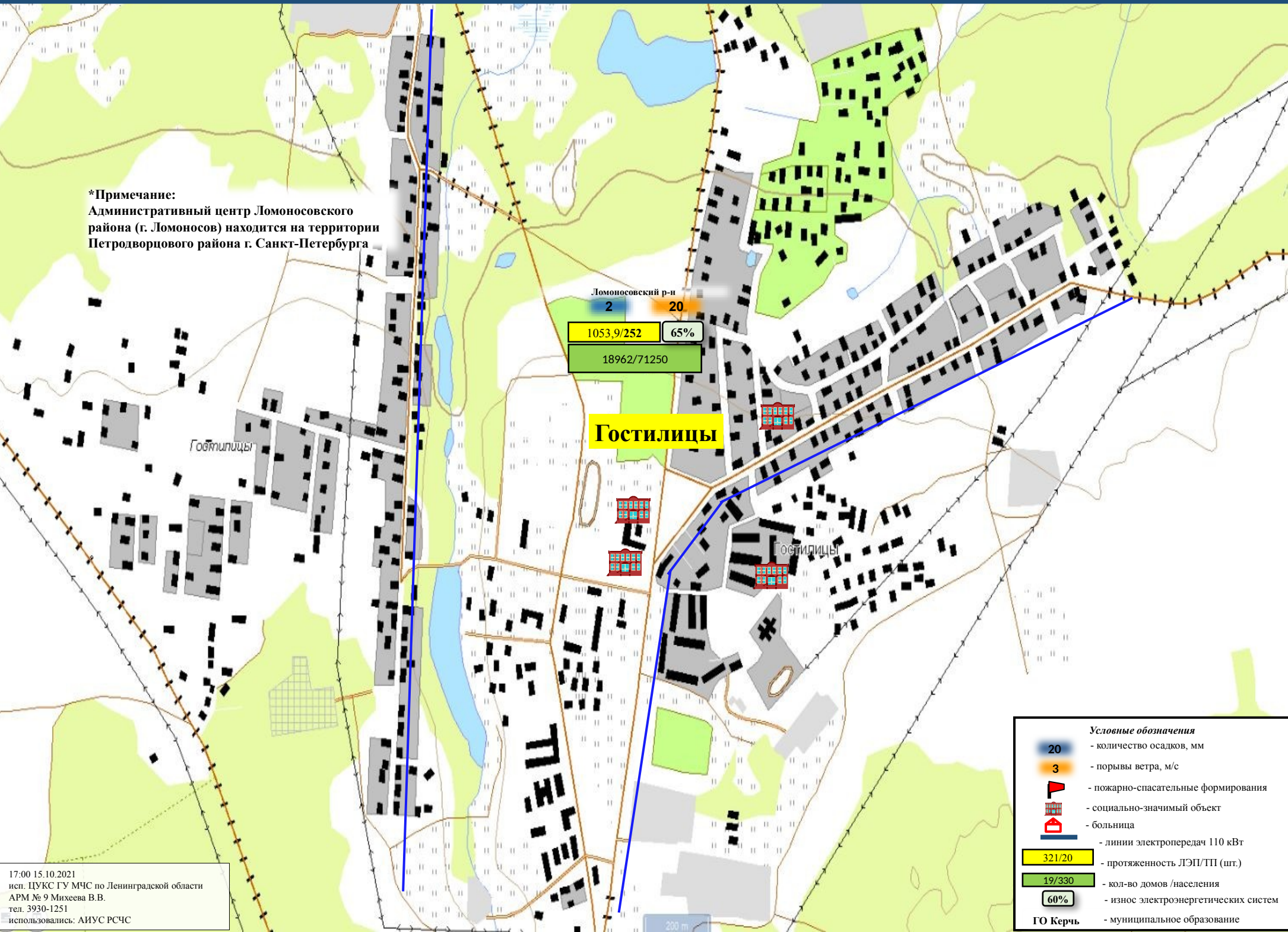
Кировск

- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

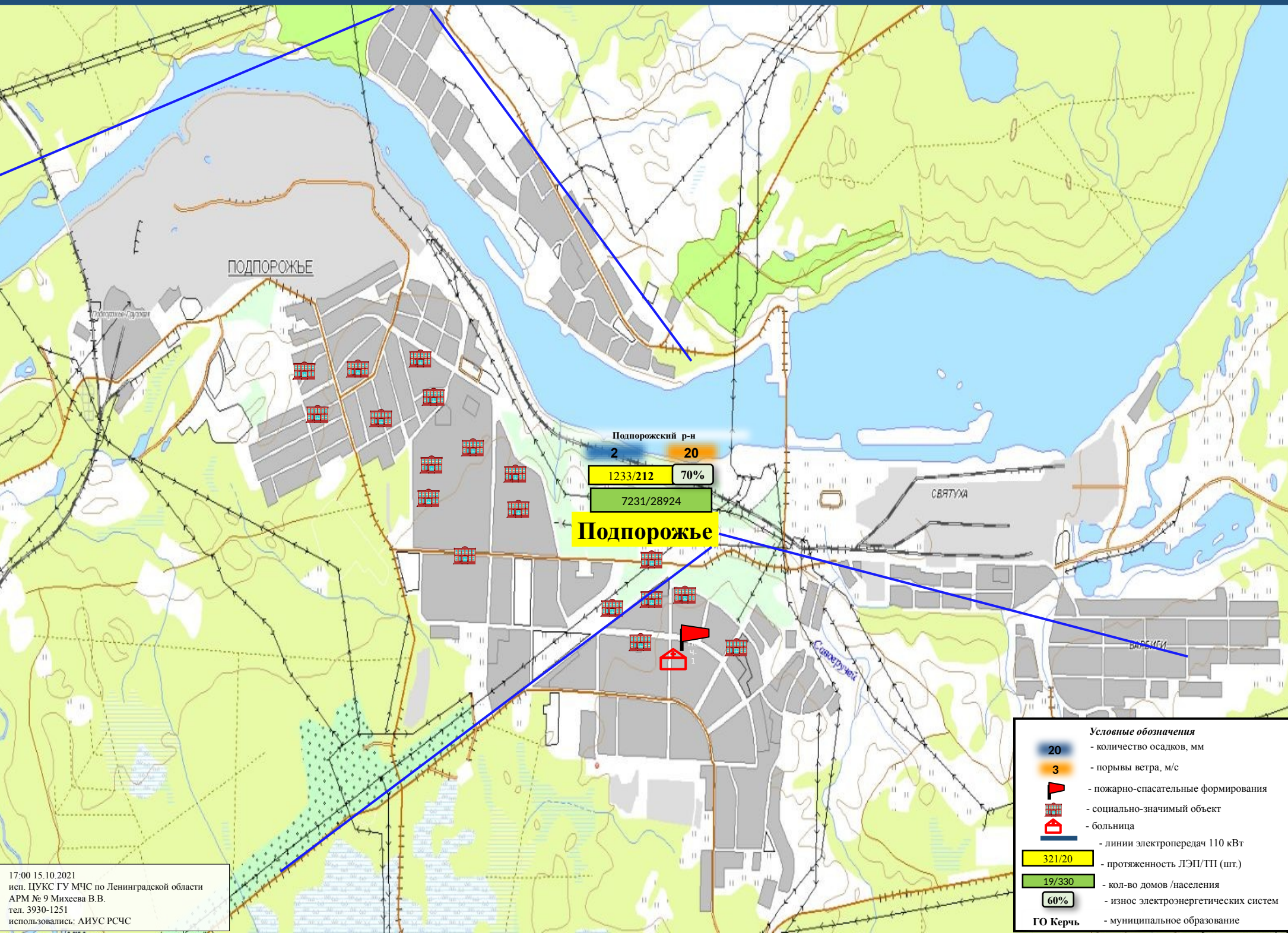
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)

*Примечание:
Административный центр Ломоносовского района (г. Ломоносов) находится на территории Петродворцового района г. Санкт-Петербурга



Условные обозначения	
20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
	- пожарно-спасательные формирования
	- социально-значимый объект
	- больница
	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь	- муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



ПОДПОРОЖЬЕ

Подпорожский р-н
2 20

1233/212 70%

7231/28924

Подпорожье

СВЯТУХА

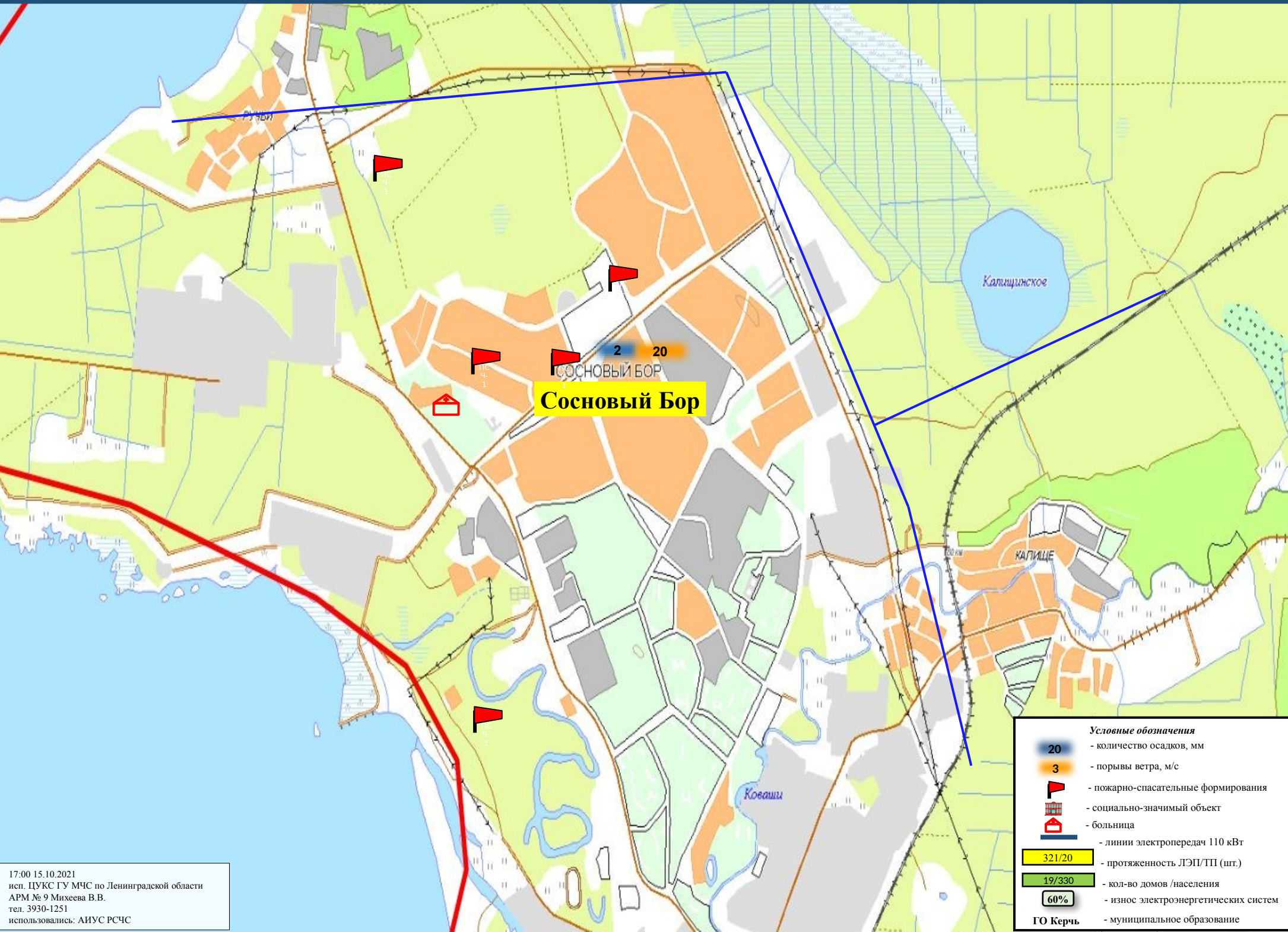
Савельевый

ВЯЗЬМИ

- Условные обозначения**
- количество осадков, мм
 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВг
 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - кол-во домов /населения
 - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)

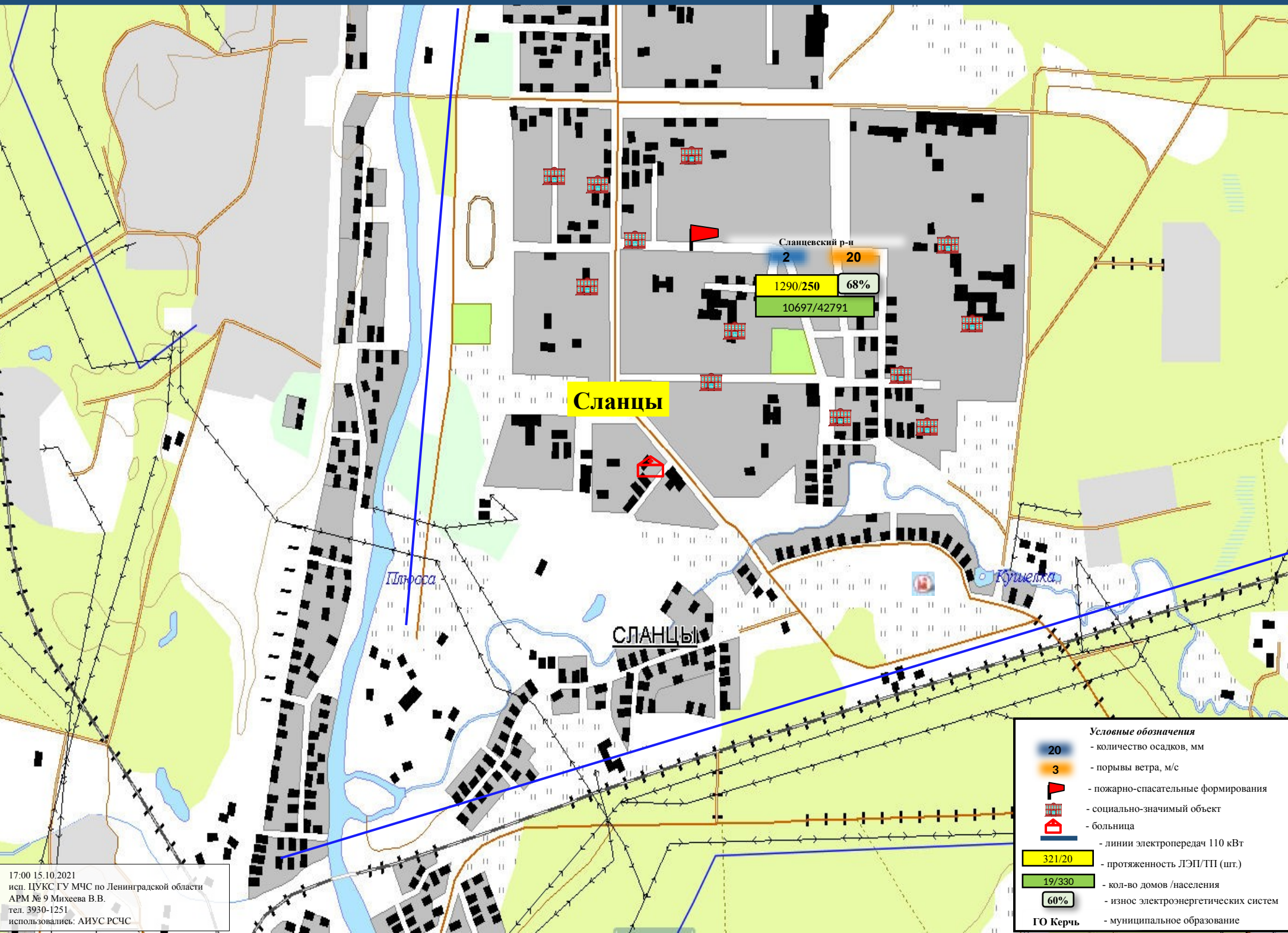


Условные обозначения

20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
🚒	- пожарно-спасательные формирования
🏢	- социально-значимый объект
🏠	- больница
⚡	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь	- муниципальное образование

17:00 15.10.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева В.В.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)

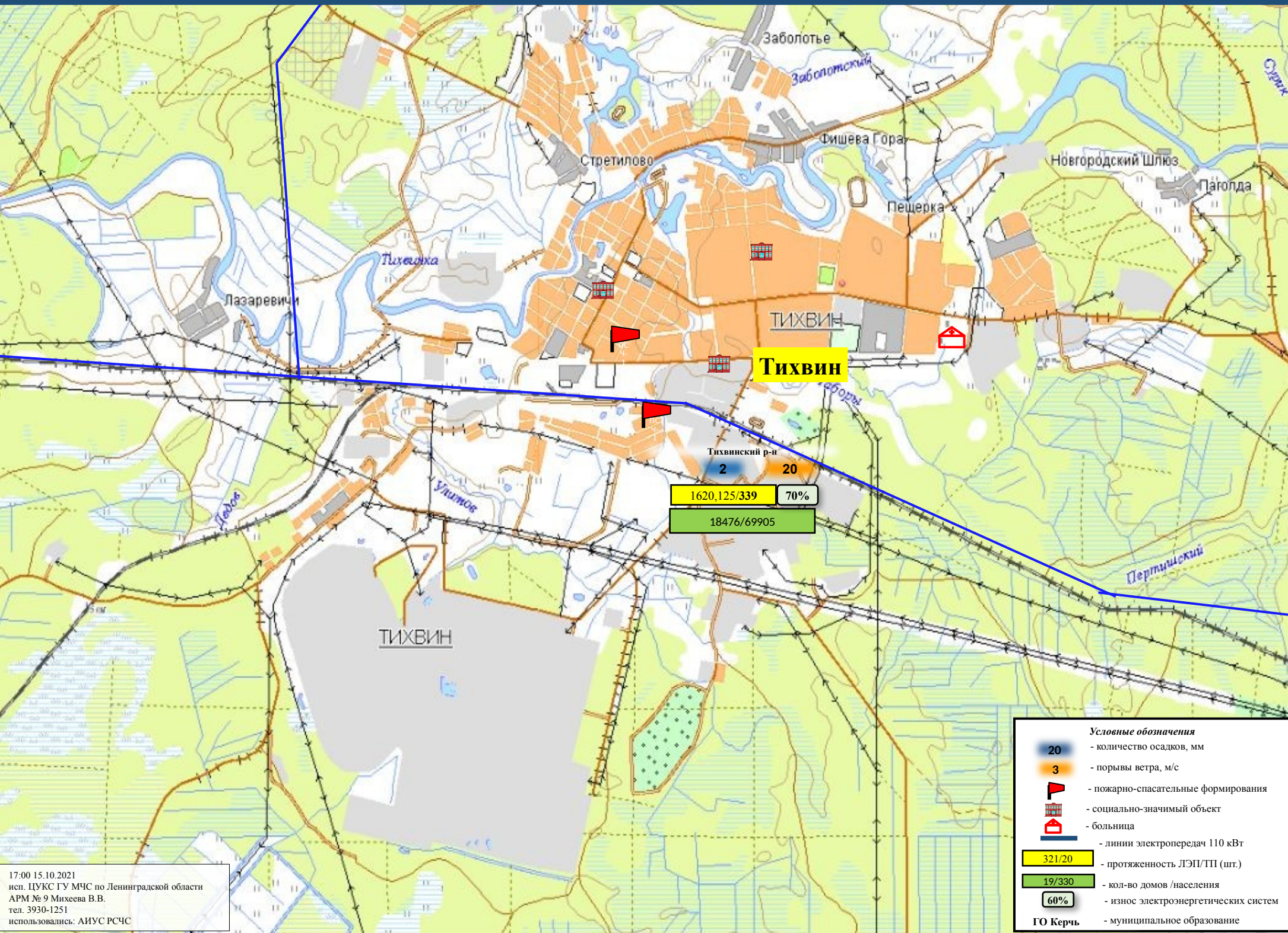


Условные обозначения

20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
	- пожарно-спасательные формирования
	- социально-значимый объект
	- больница
	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь	- муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)

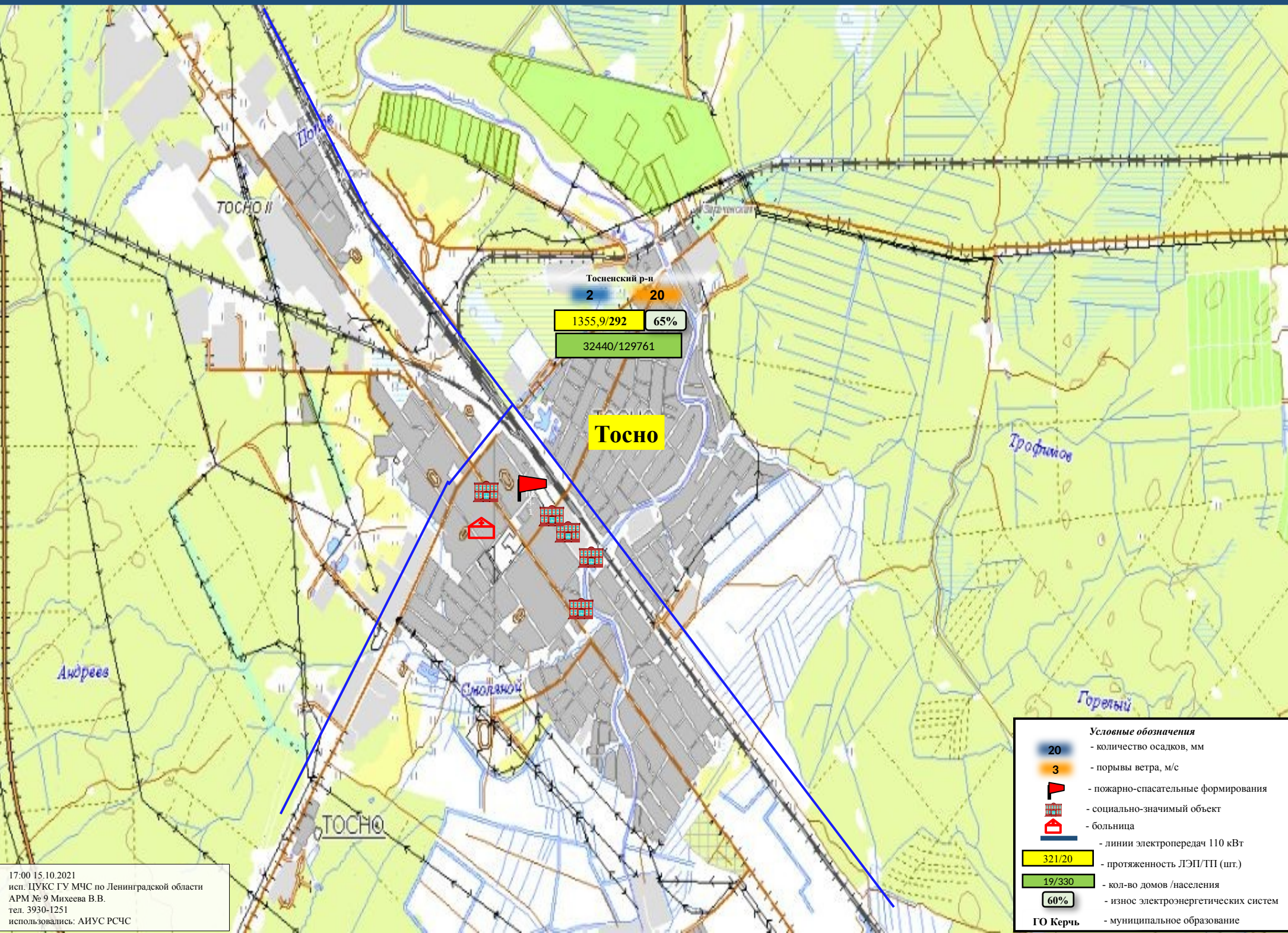


17:00 15.10.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева В.В.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

Условные обозначения

- 20 - количество осадков, мм
- 3 - порывы ветра, м/с
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница
- линии электропередач 110 кВТ
- 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- ГО Керчь** - муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.10.2021)



Тосненский р-н
2 20
1355,9/292 65%
32440/129761

Тосно

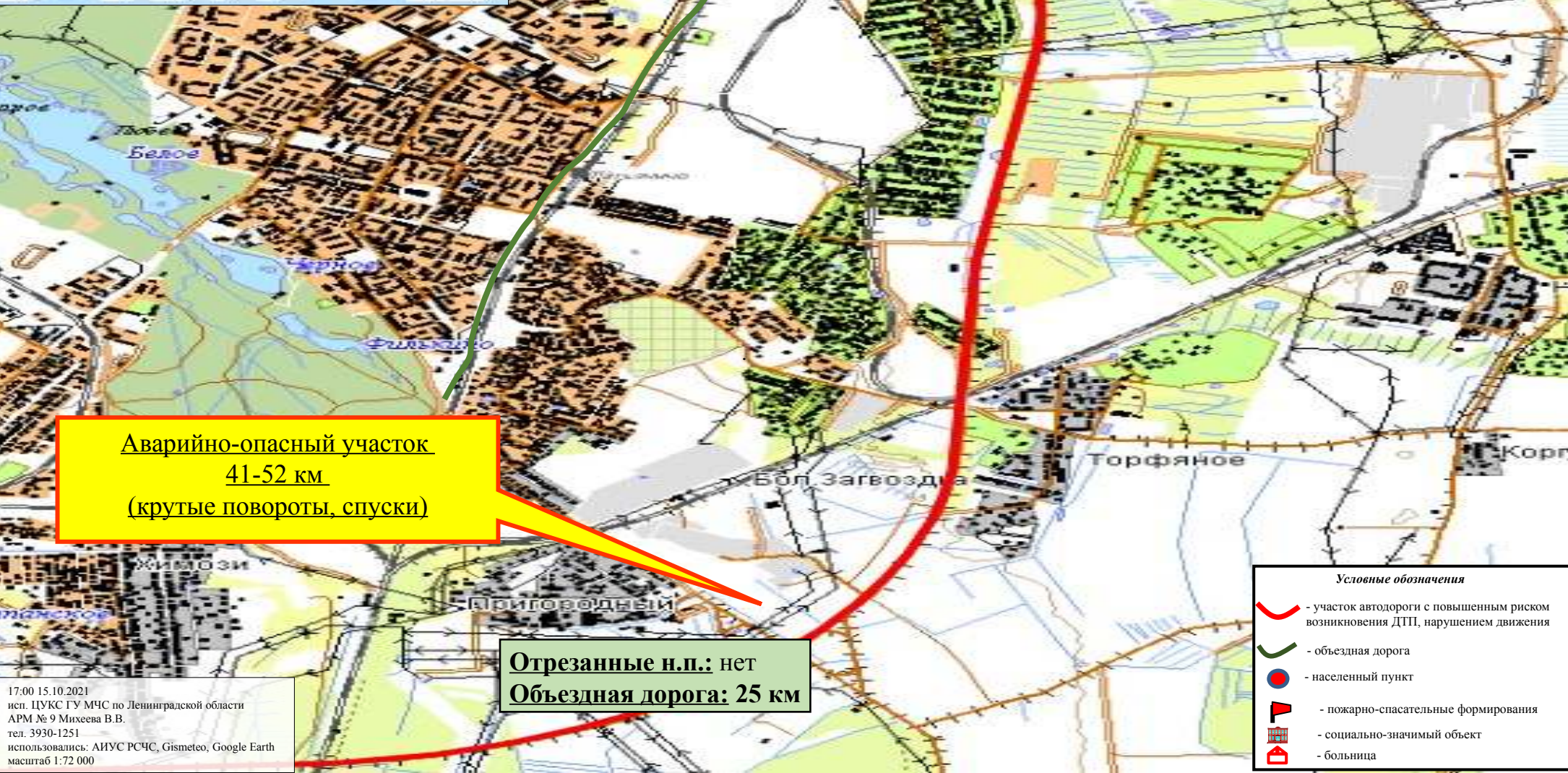
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических систем
 - ГО Керчь** - муниципальное образование

17:00 15.10.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева В.В.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ Р-23 «СПБ-ПСКОВ» (НА 15.10.2021)

Прогноз метеоявлений

Пт 15 окт	Сб 16	Вс 17	Пн 18	Вт 19	Ср 20	Чт 21	Пт 22	Сб 23	Вс 24
+18	+9	+7	+8	+5	+1	+11	+11	+7	+7
+2	14	14	+1	0	-2	+2	18	+2	+1
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	16	14	12	9	14	15	16	16	9
Сумма осадков, мм									
114	2,5	0,6	0,1	0,8	0,8	0,7	0,5	0,2	0,4



**Аварийно-опасный участок
41-52 км
(крутые повороты, спуски)**

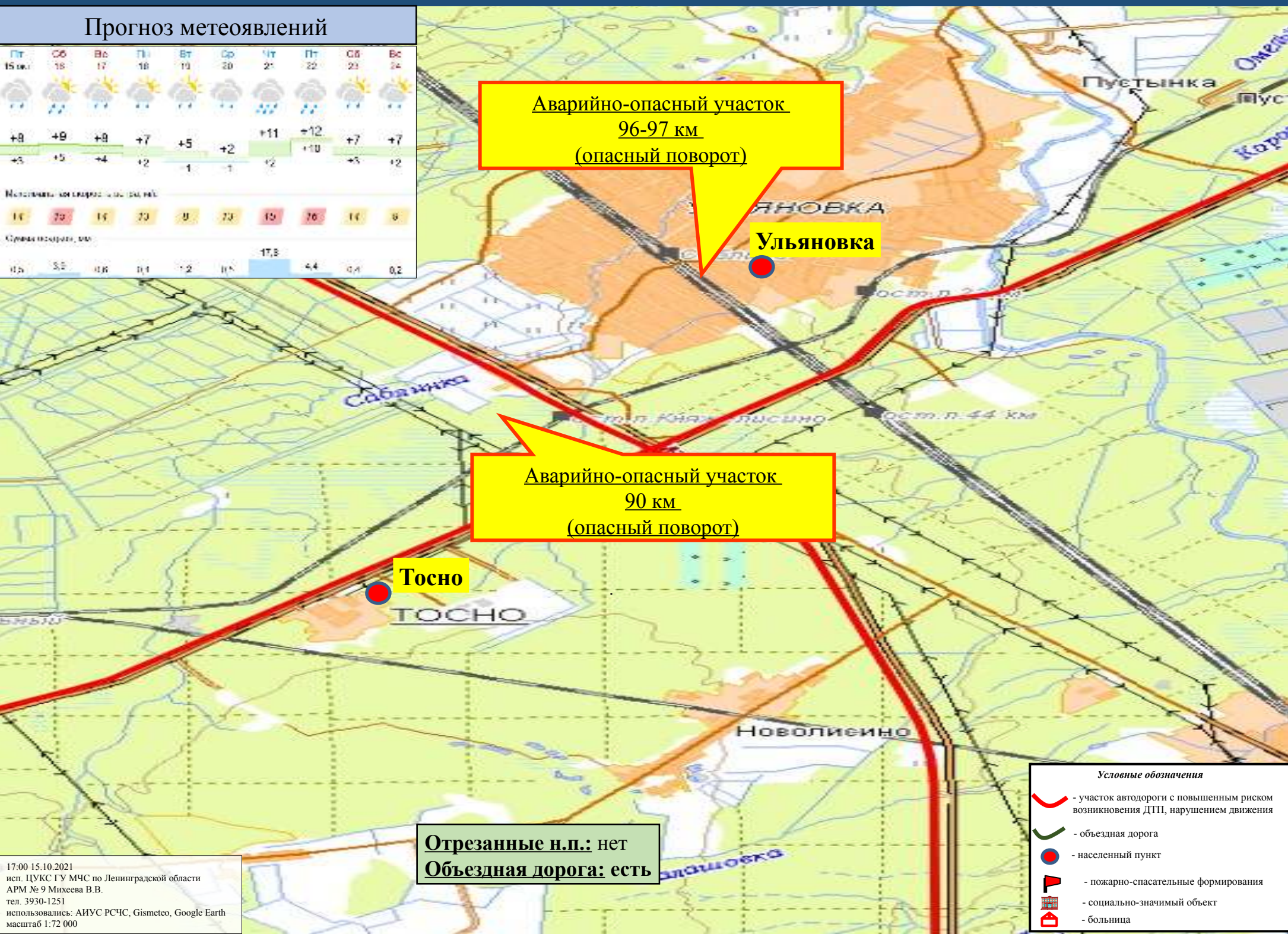
**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 25 км**

- Условные обозначения*
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-120 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ЮЖНОЕ ПОЛУКОЛЬЦО» (НА 15.10.2021)

Прогноз метеоявлений

Пт	Сб	Вс	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
15 окт	16	17	18	19	20	21	22	23	24
+8	+9	+9	+7	+5	+2	+11	+12	+7	+7
+3	+5	+4	+2	-1	-1	+2	+10	+5	+2
Максимальная скорость ветра, м/с:									
11	7	11	7	9	7	15	16	11	8
Средняя влажность, мм:									
12	5	11	11	12	11	17,3	14	11	12



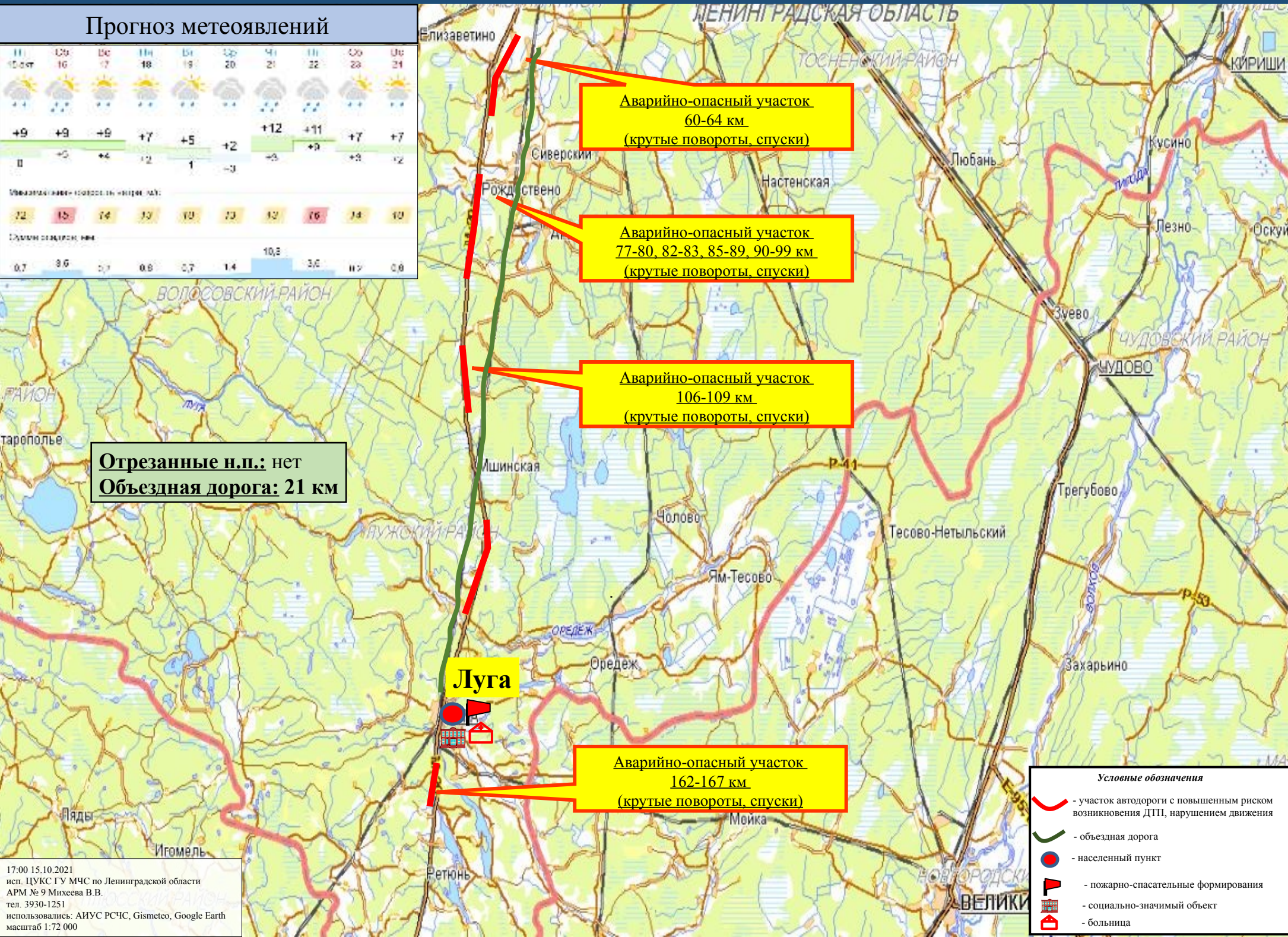
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: есть

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-23 «СПБ-ПСКОВ»(НА 15.10.2021)

Прогноз метеоявлений

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
15.08	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
+9	+9	+9	+7	+5	+2	+12	+11	+7	+7				
II	+5	+4	+2	1	-3	+3	+9	+3	+2				
Максимальная температура воздуха, град. С:													
22	15	14	10	10	13	12	16	14	10				
Сумма осадков, мм:													
0,7	3,6	0,7	0,6	0,7	1,4	10,3	3,6	11,7	0,6				



Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 21 км

Аварийно-опасный участок
60-64 км
(крутые повороты, спуски)

Аварийно-опасный участок
77-80, 82-83, 85-89, 90-99 км
(крутые повороты, спуски)

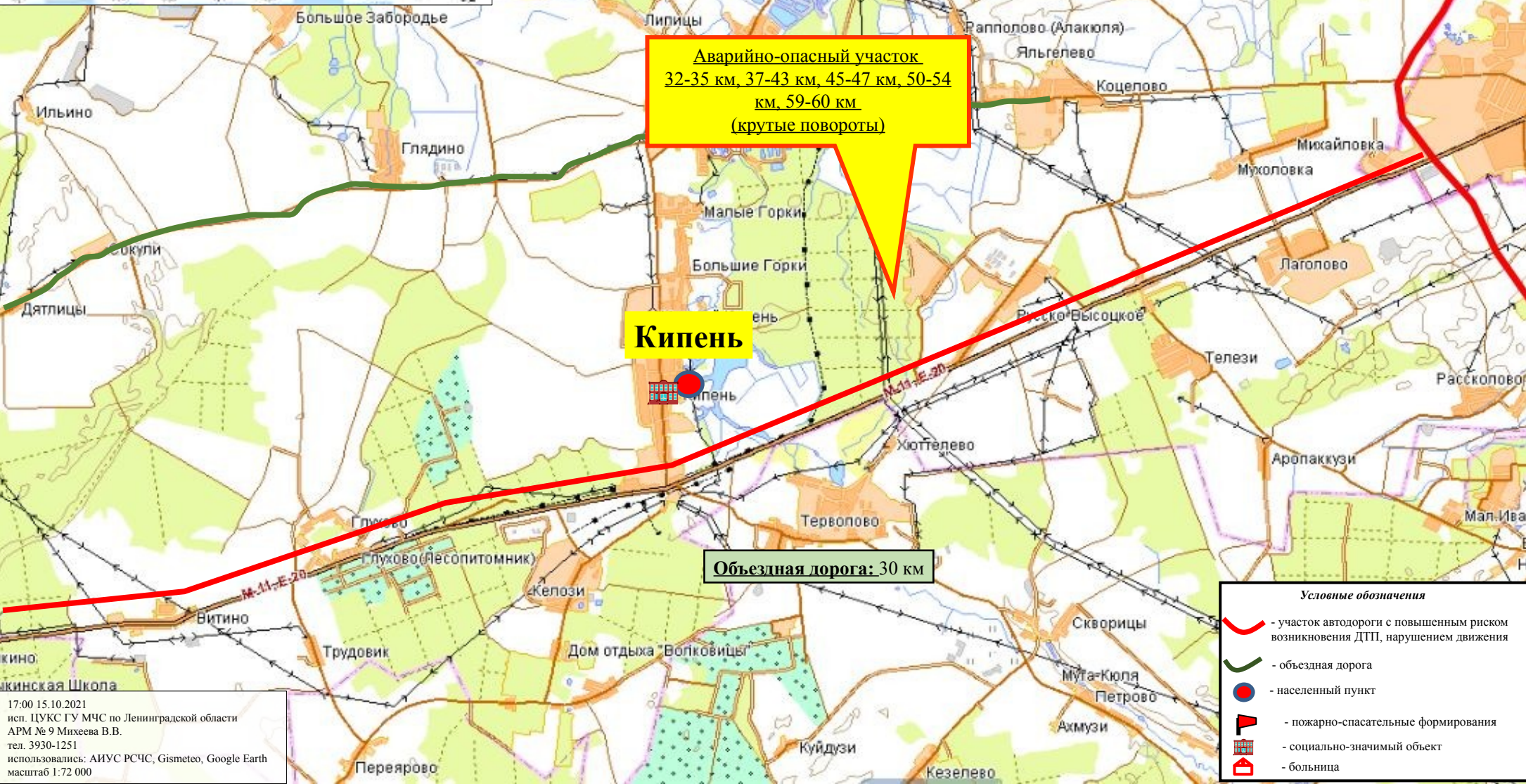
Аварийно-опасный участок
106-109 км
(крутые повороты, спуски)

Аварийно-опасный участок
162-167 км
(крутые повороты, спуски)

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-120 «НАРВА» (НА 15.10.2021)

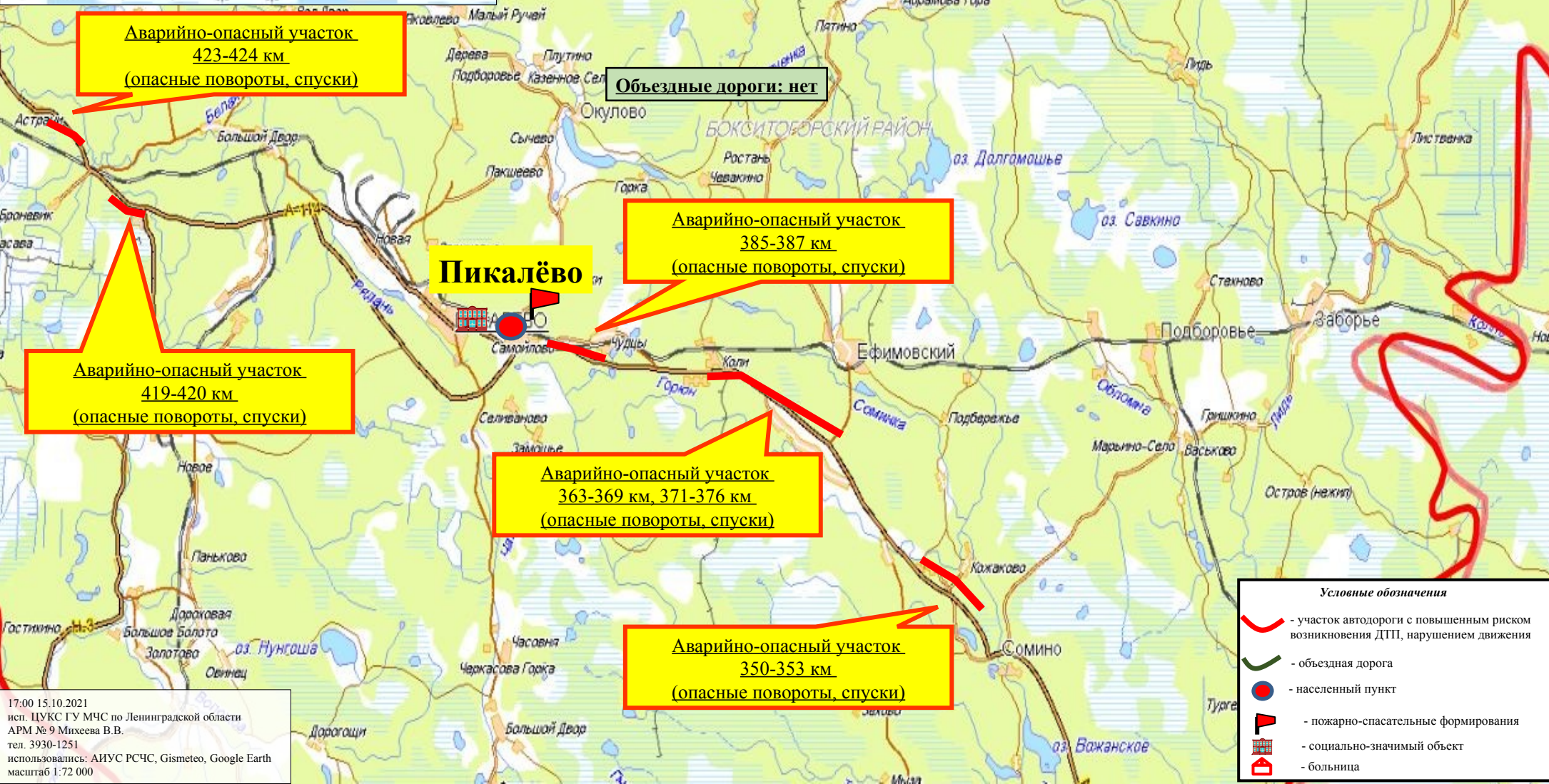
Прогноз метеоявлений



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-114 «ВОЛОГДА-НОВАЯ ЛАДОГА» (НА 15.10.2021)

Прогноз метеоявлений

17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
10 м/с	10	7	13	15	20	11	11	10	10
+9	+7	+6	+4	+3	+2	+9	+12	+8	+6
+1	+4	+2	0	-1	-1	-1	+3	+3	-2
Максимальная скорость ветра, м/с									
17	12	15	14	6	0	24	16	14	9
Средняя осадки, мм									
5,1	1,5	1,2	0,5	0,5	11,4	0,7	0	0	0



Аварийно-опасный участок
423-424 км
(опасные повороты, спуски)

Объездные дороги: нет

Аварийно-опасный участок
385-387 км
(опасные повороты, спуски)

Аварийно-опасный участок
419-420 км
(опасные повороты, спуски)

Пикалёво

Аварийно-опасный участок
363-369 км, 371-376 км
(опасные повороты, спуски)

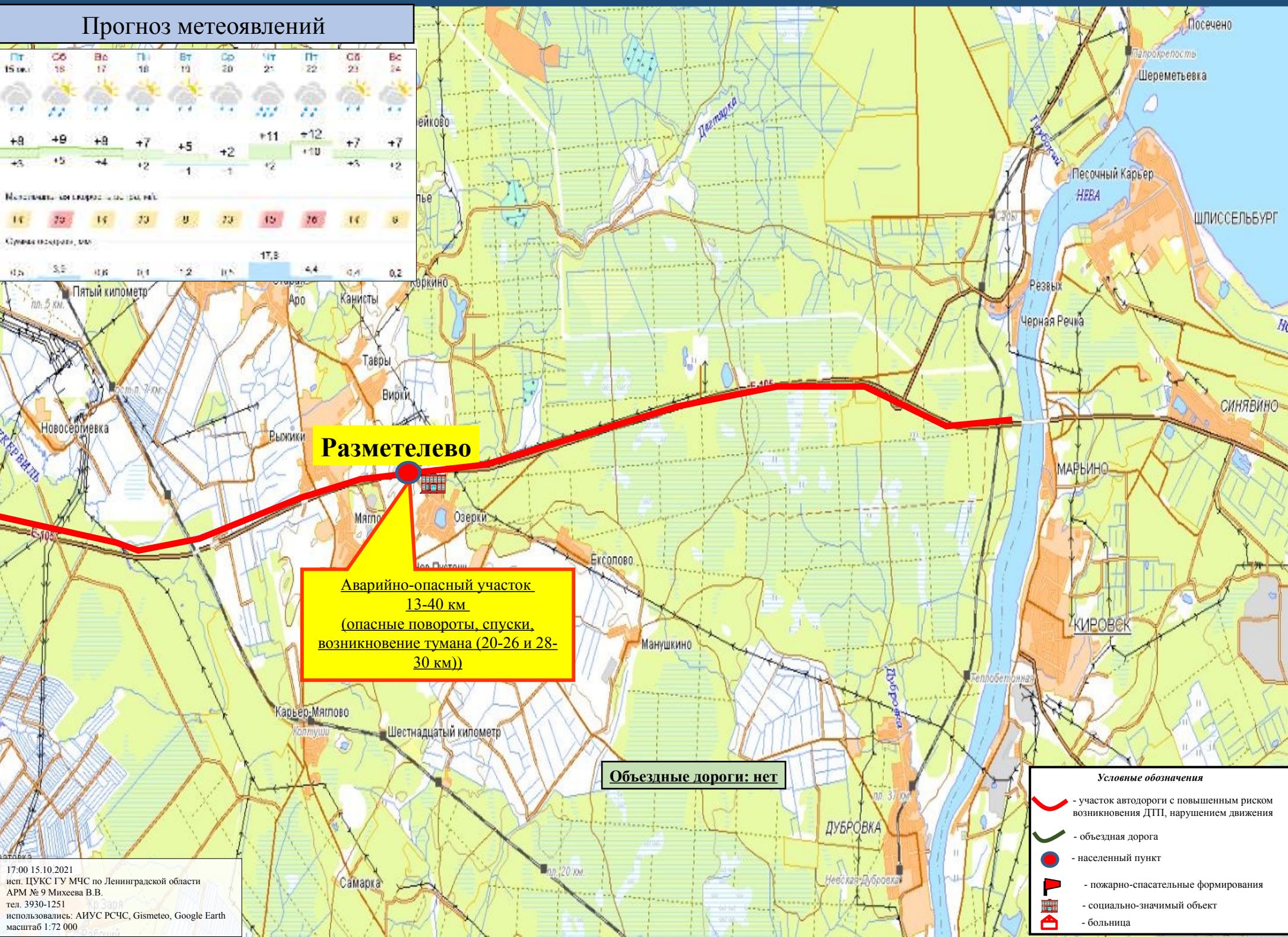
Аварийно-опасный участок
350-353 км
(опасные повороты, спуски)

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-21 «КОЛА» (НА 15.10.2021)

Прогноз метеоявлений

Пт 15 ок.	Сб 16	Вс 17	Пн 18	Вт 19	Ср 20	Чт 21	Пт 22	Сб 23	Вс 24
+9	+9	+9	+7	+5	+2	+11	+12	+7	+7
+3	+5	+4	+2	-1	-1	+2	+10	+5	+2
Максимальная скорость ветра, м/с:									
11	7	11	7	9	7	15	7	11	8
Средняя влажность, мм:									
12	5	16	11	2	11	17,3	44	0,4	0,2



Разметелево

**Аварийно-опасный участок
13-40 км
(опасные повороты, спуски,
возникновение тумана (20-26 и 28-
30 км))**

Объездные дороги: нет

- Условные обозначения**
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
 - объездная дорога
 - населенный пункт
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница