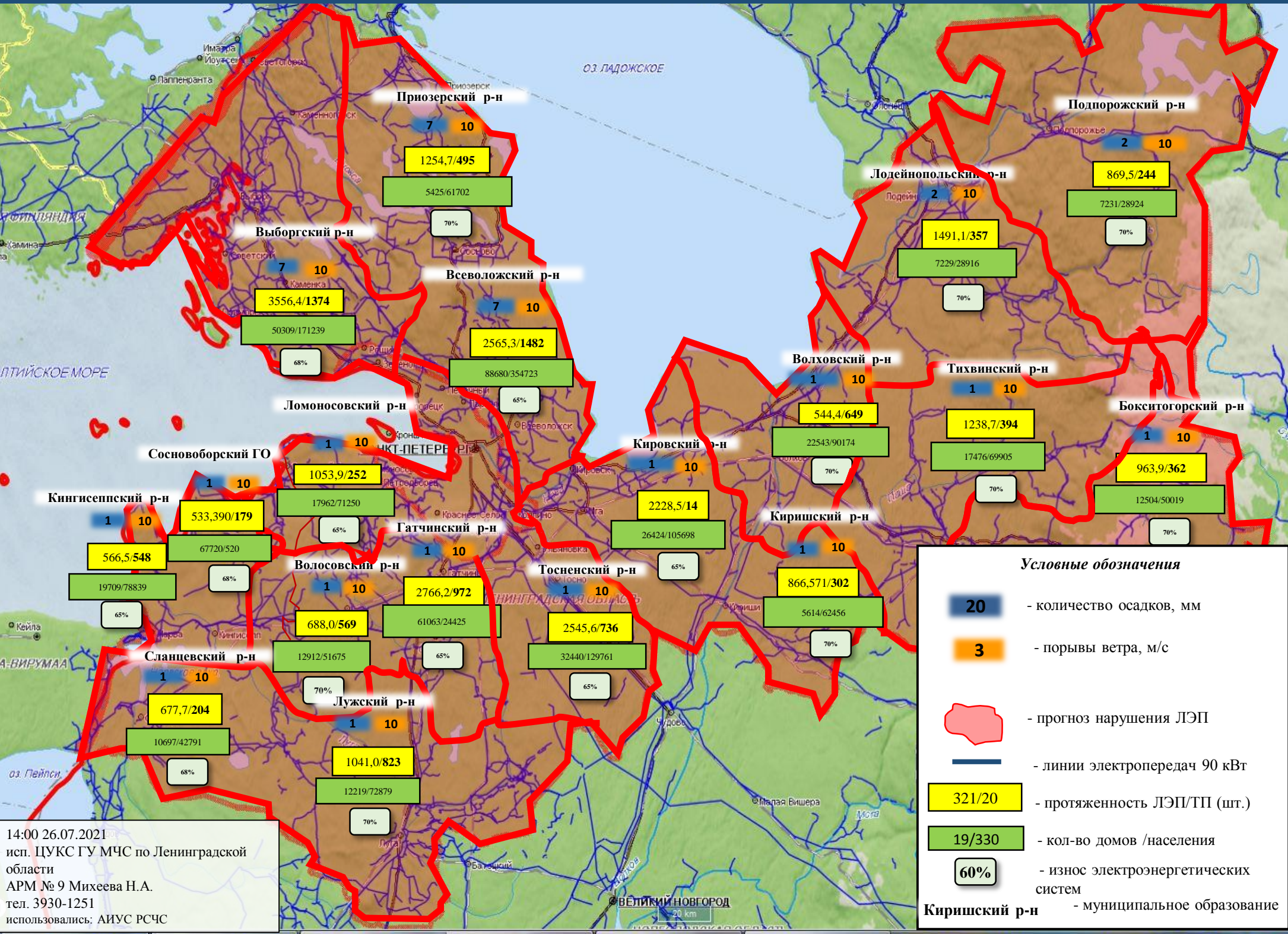
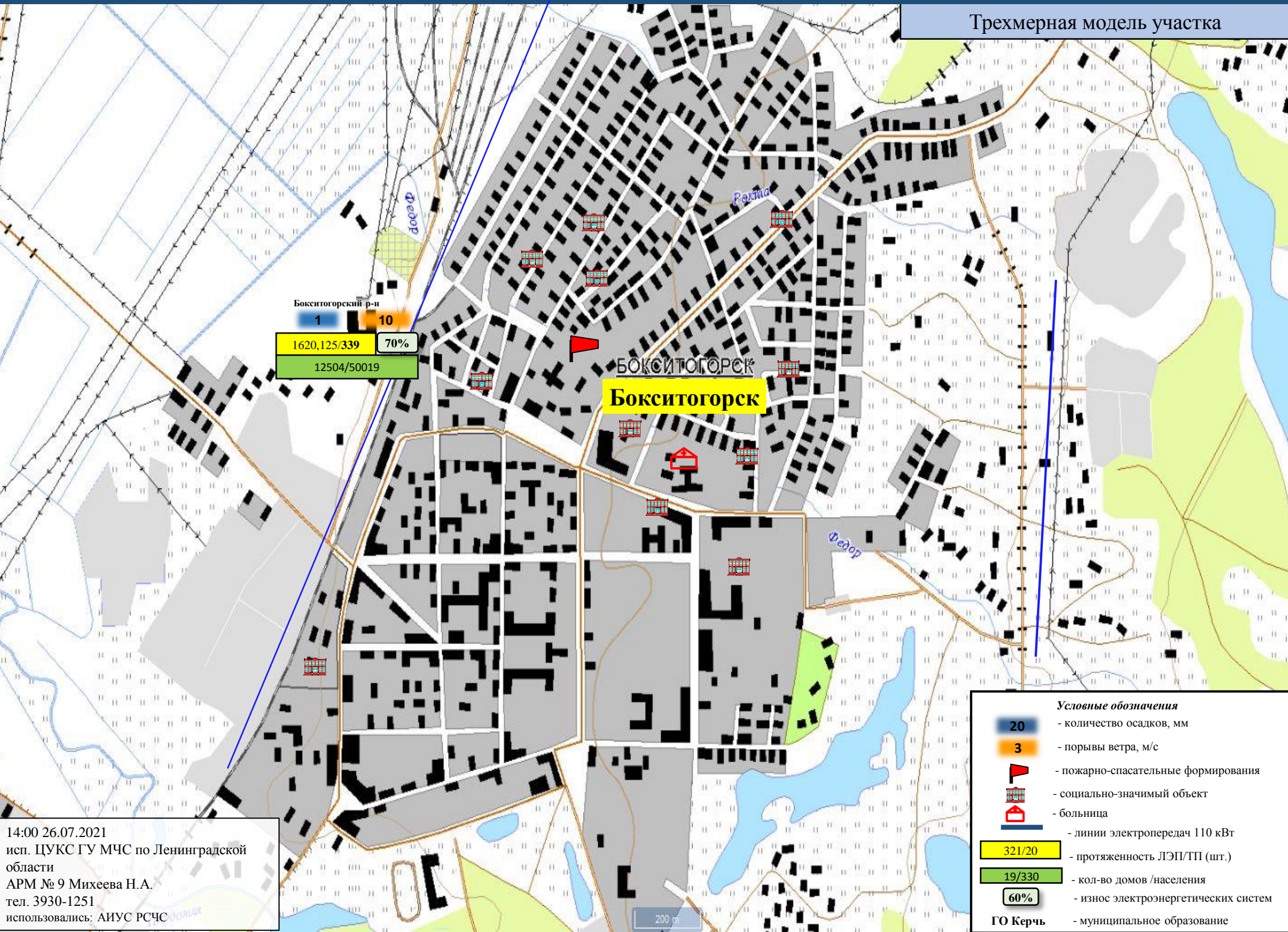


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

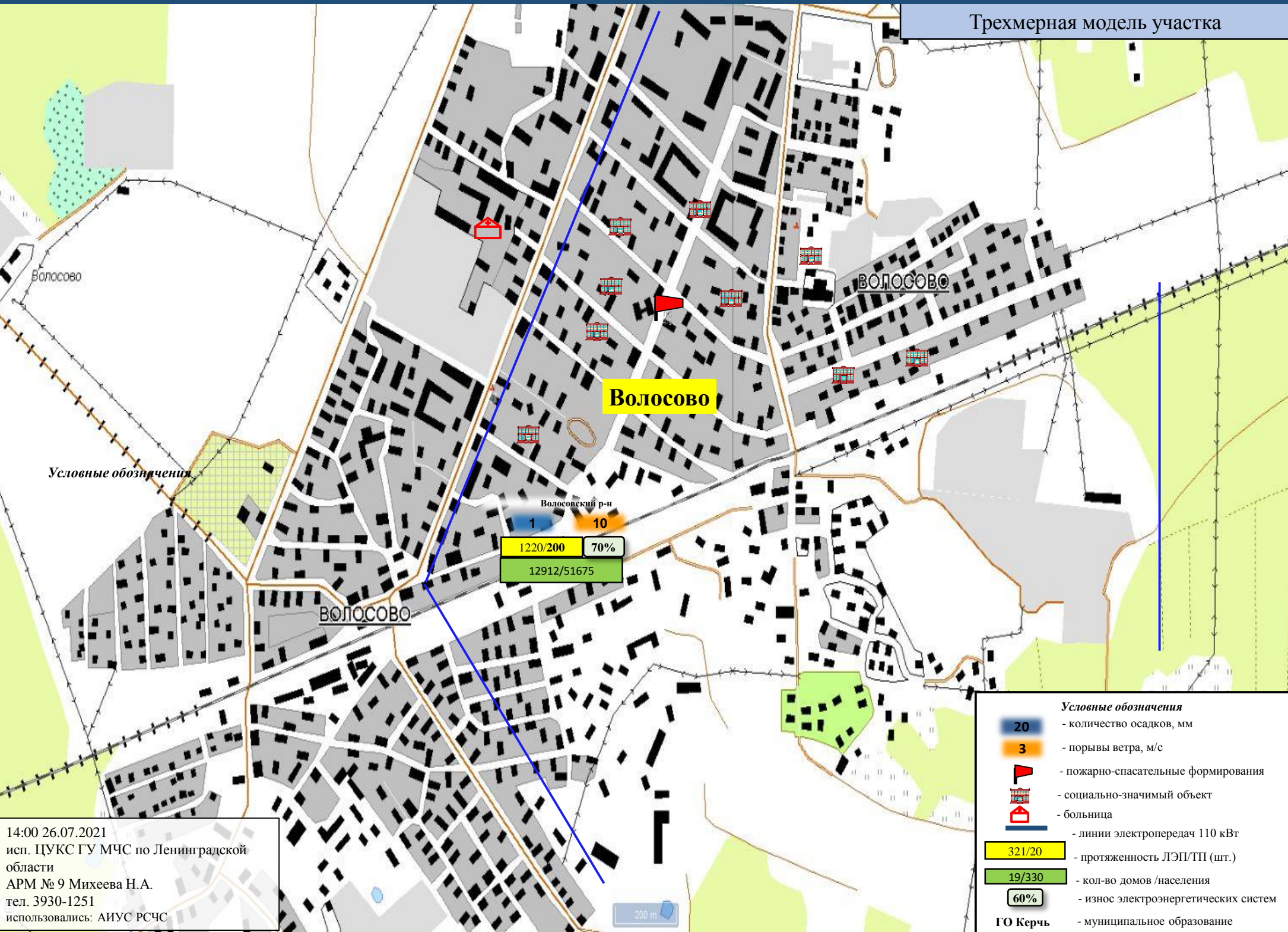
Трехмерная модель участка



14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Условные обозначения

Волосово

Волосовский р-н

1	10
1220/200	70%
12912/51675	

ВОЛОСОВО

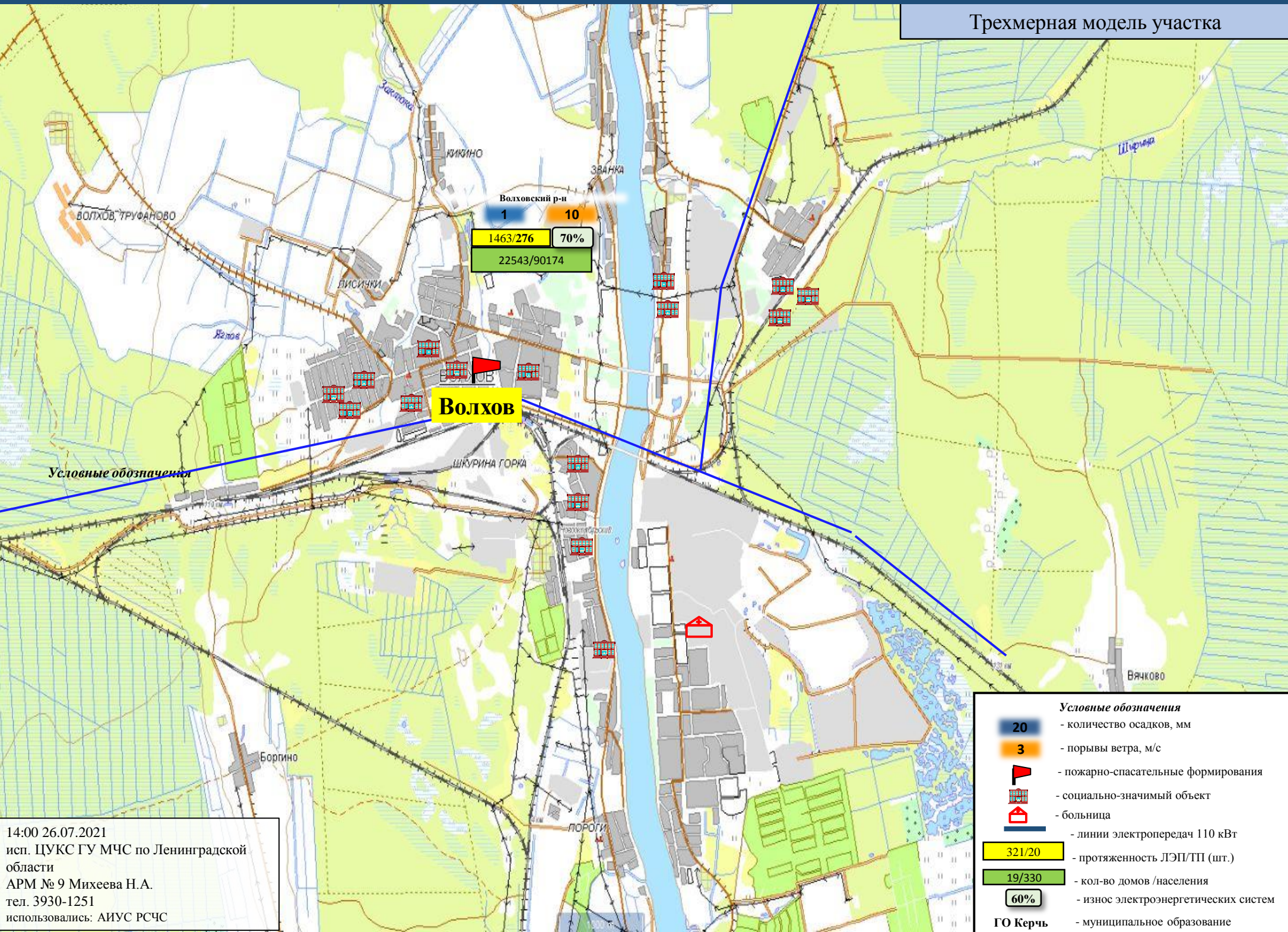
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

200 м

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Волховский р-н
 1 10
 1463/276 70%
 22543/90174

Волхов

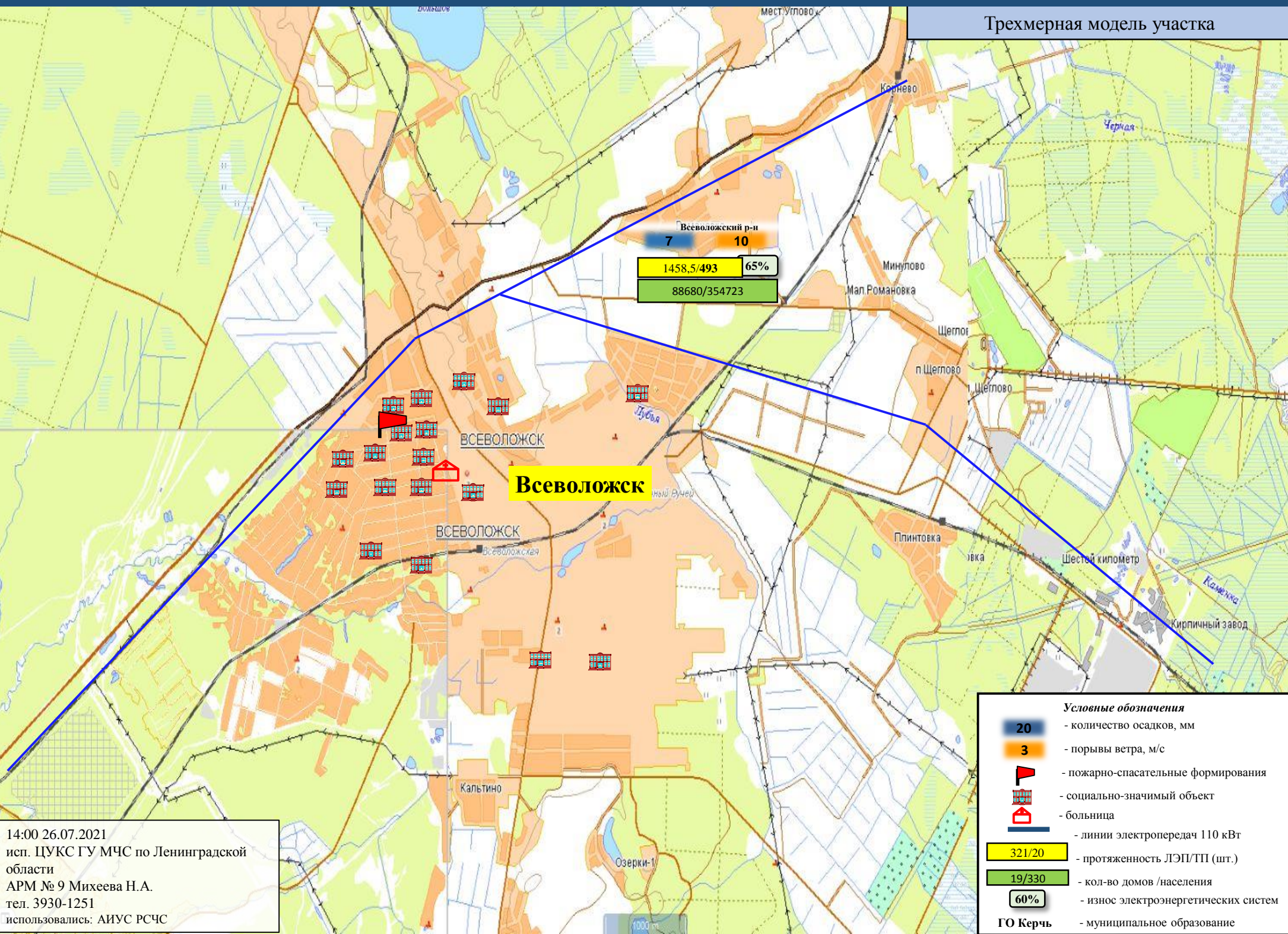
Условные обозначения

- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Всеволожский р-н
 7 10
 1458,5/493 65%
 88680/354723

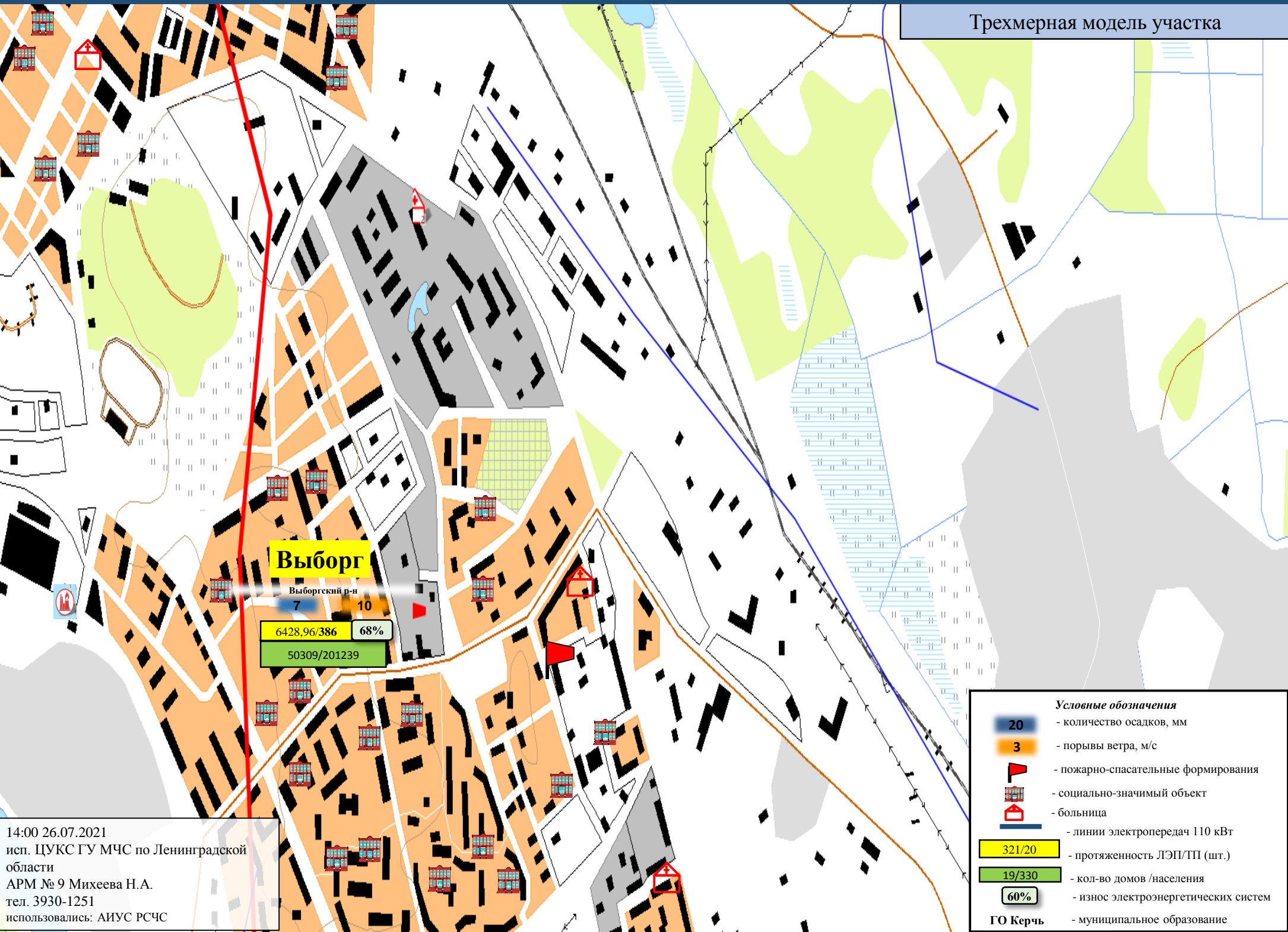
Всеволожск

- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Выборг

Выборгский р-н

7 10

6428,96/386 68%

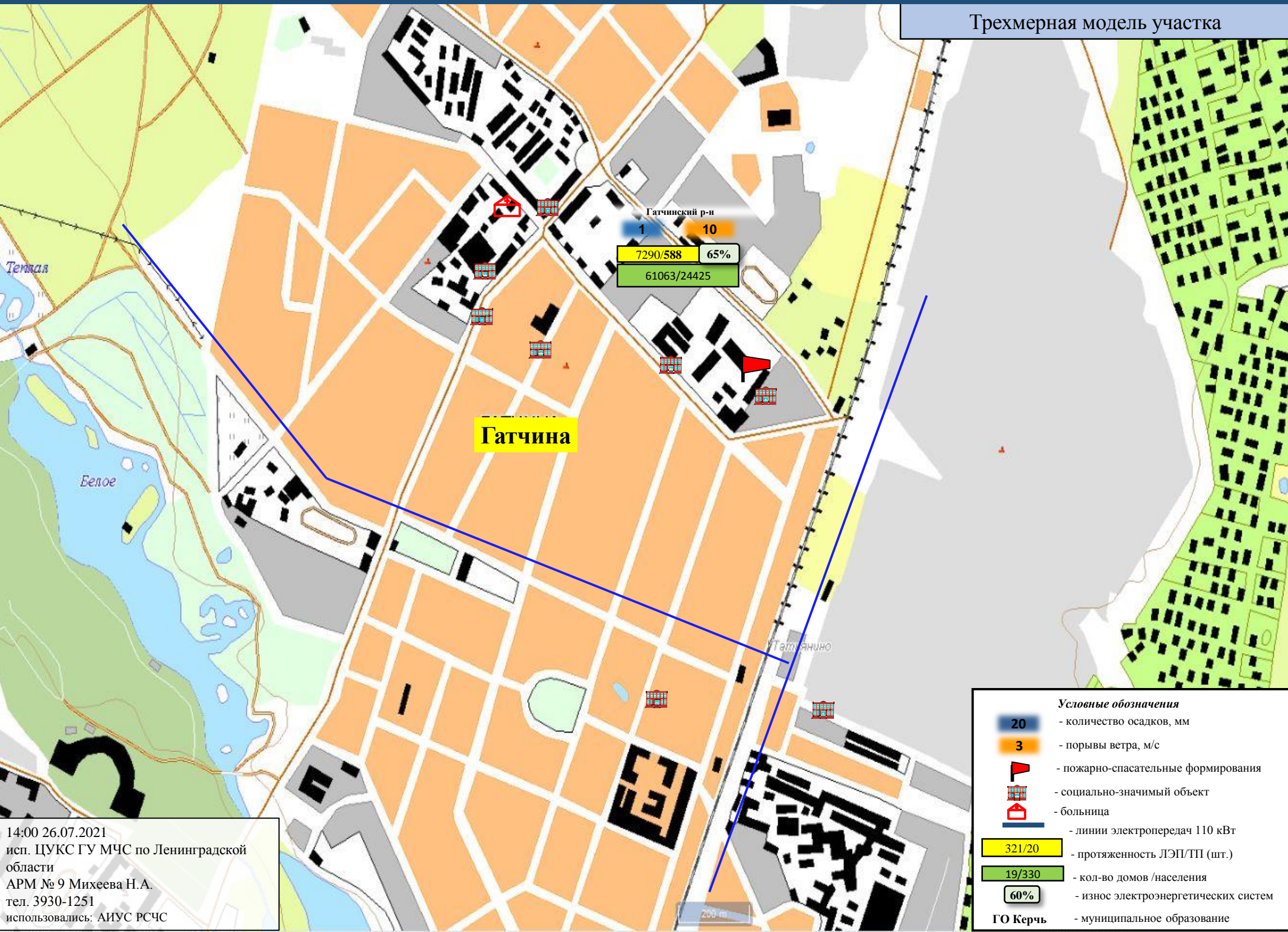
50309/201239

- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка

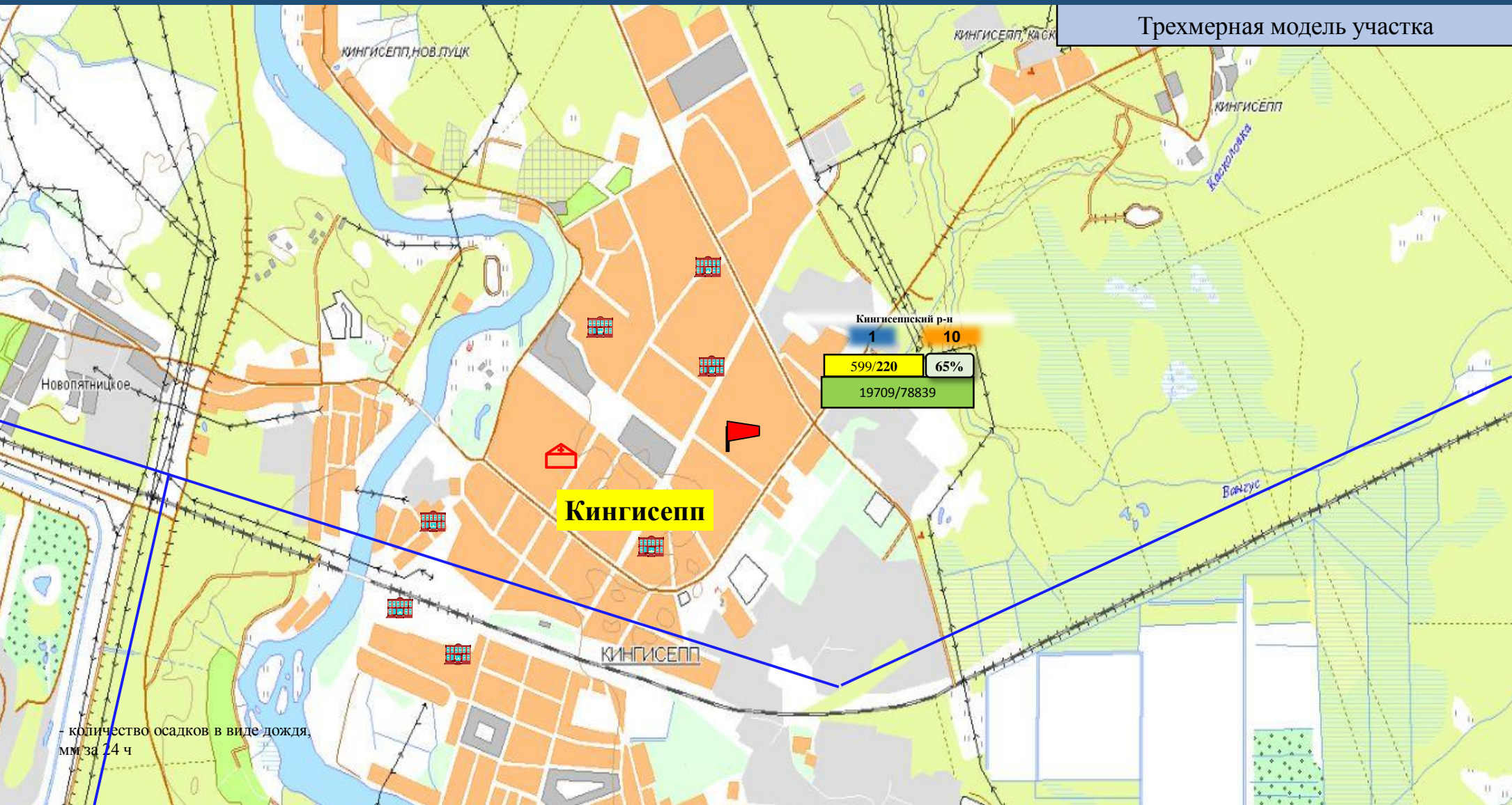


Условные обозначения	
20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
	- пожарно-спасательные формирования
	- социально-значимый объект
	- больница
	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
ГО Керчь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

14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



количество осадков в виде дождя, мм за 24 ч

Кингисеппский р-н
 1 10
 599/220 65%
 19709/78839

Кингисепп

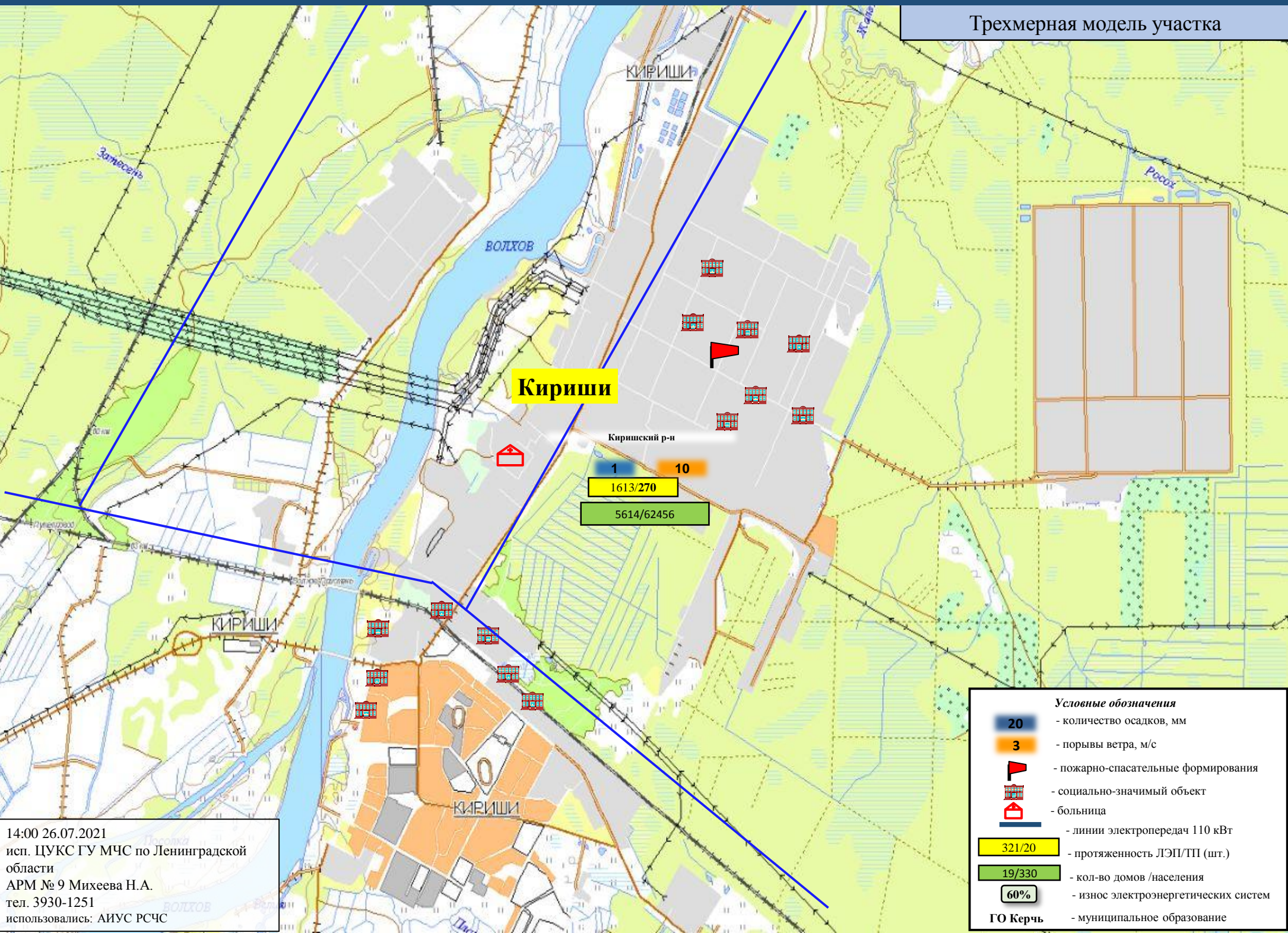
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 19/330 - кол-во домов /населения
 - 60% - износ электроэнергетических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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

500 м

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Кириши

Киришский р-н

1 10

1613/270

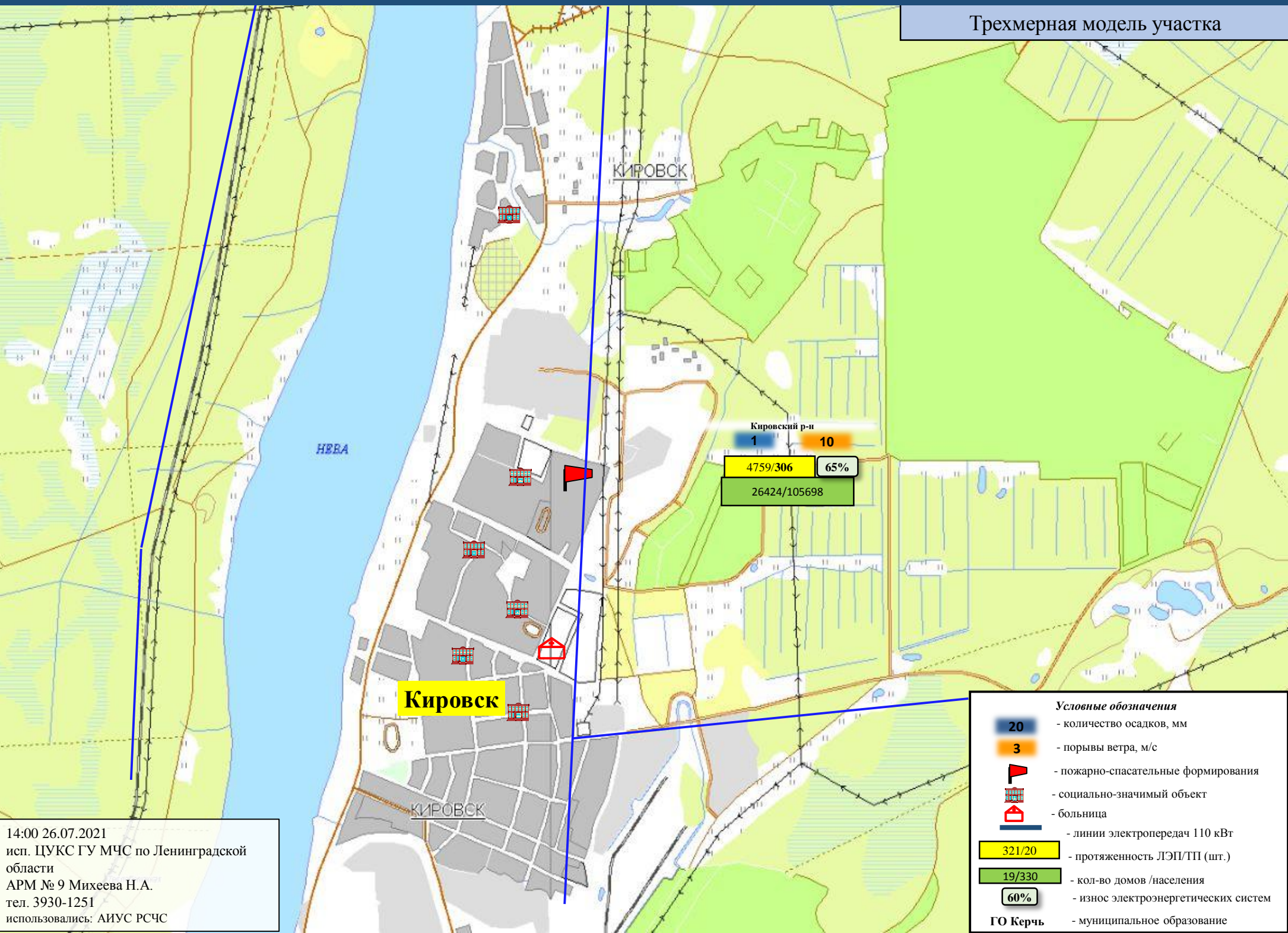
5614/62456

- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



НЕВА

КИРОВСК

Кировский р-н

1 10
 4759/306 65%
 26424/105698

Кировск

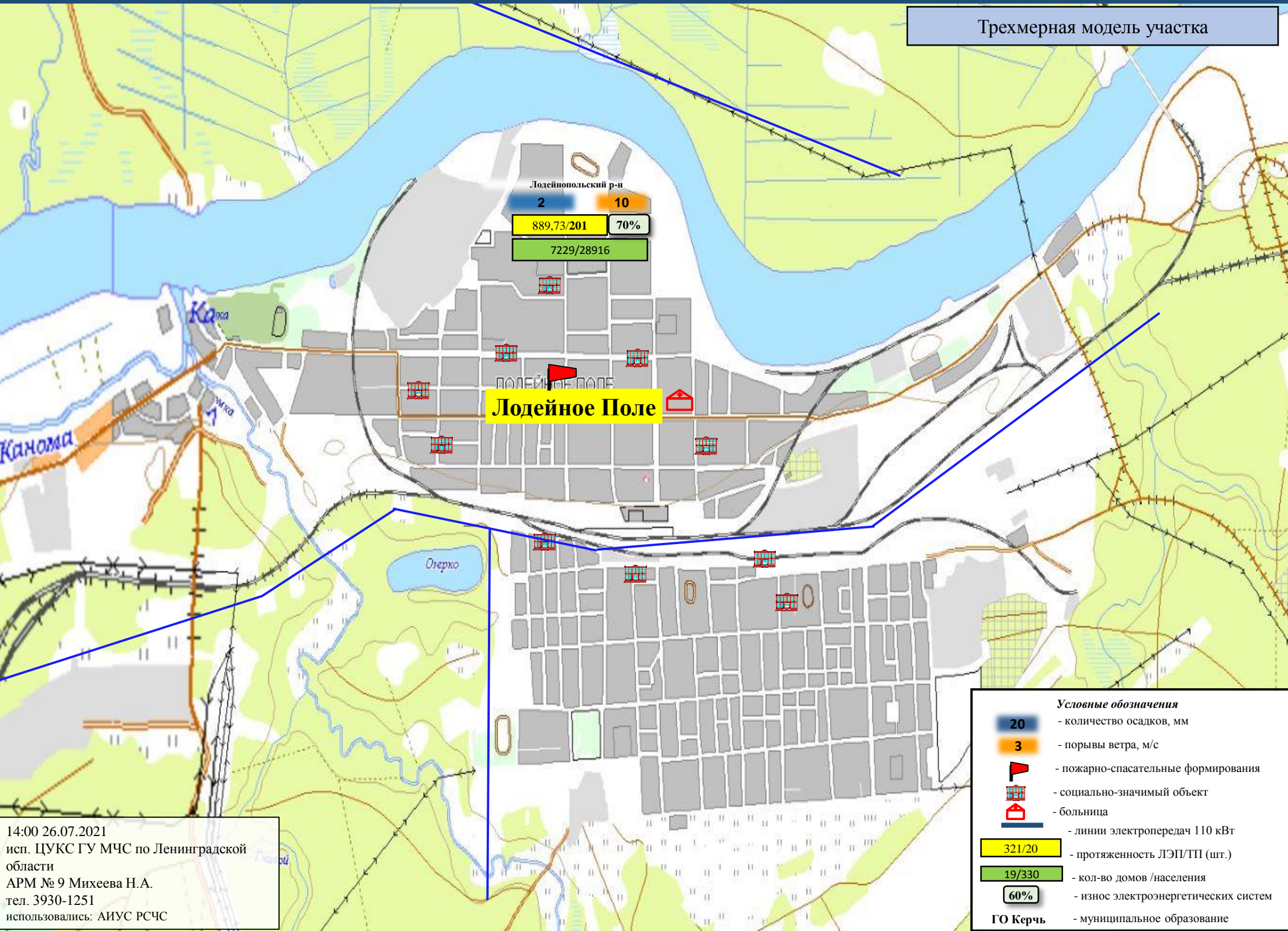
КИРОВСК

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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка

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

Ломоносовский р-н

1

10

1053,9/252

65%

17962/71250

Гостилицы

Гостилицы

Гостилицы

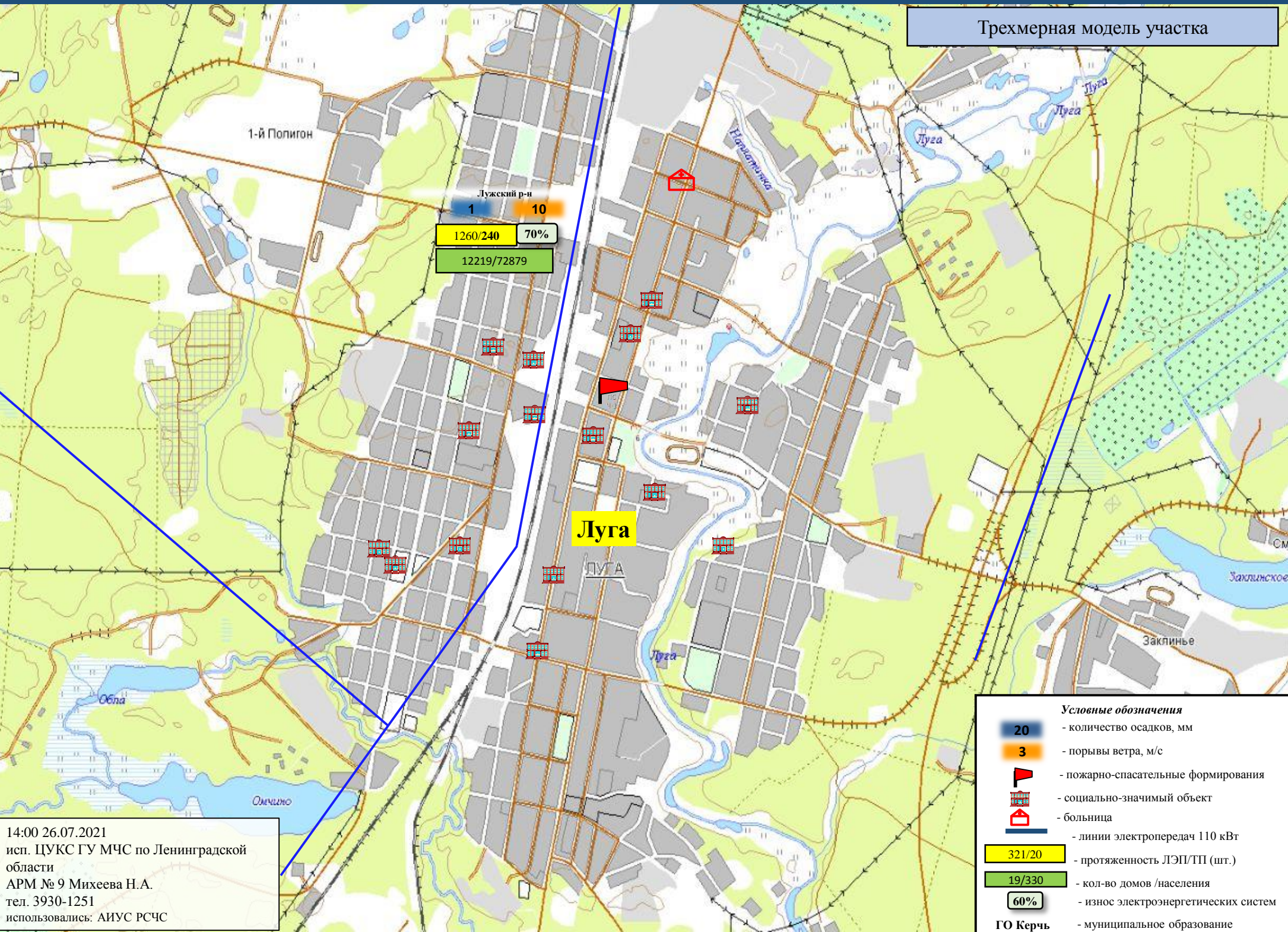
14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

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
	- муниципальное образование

200 м

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка

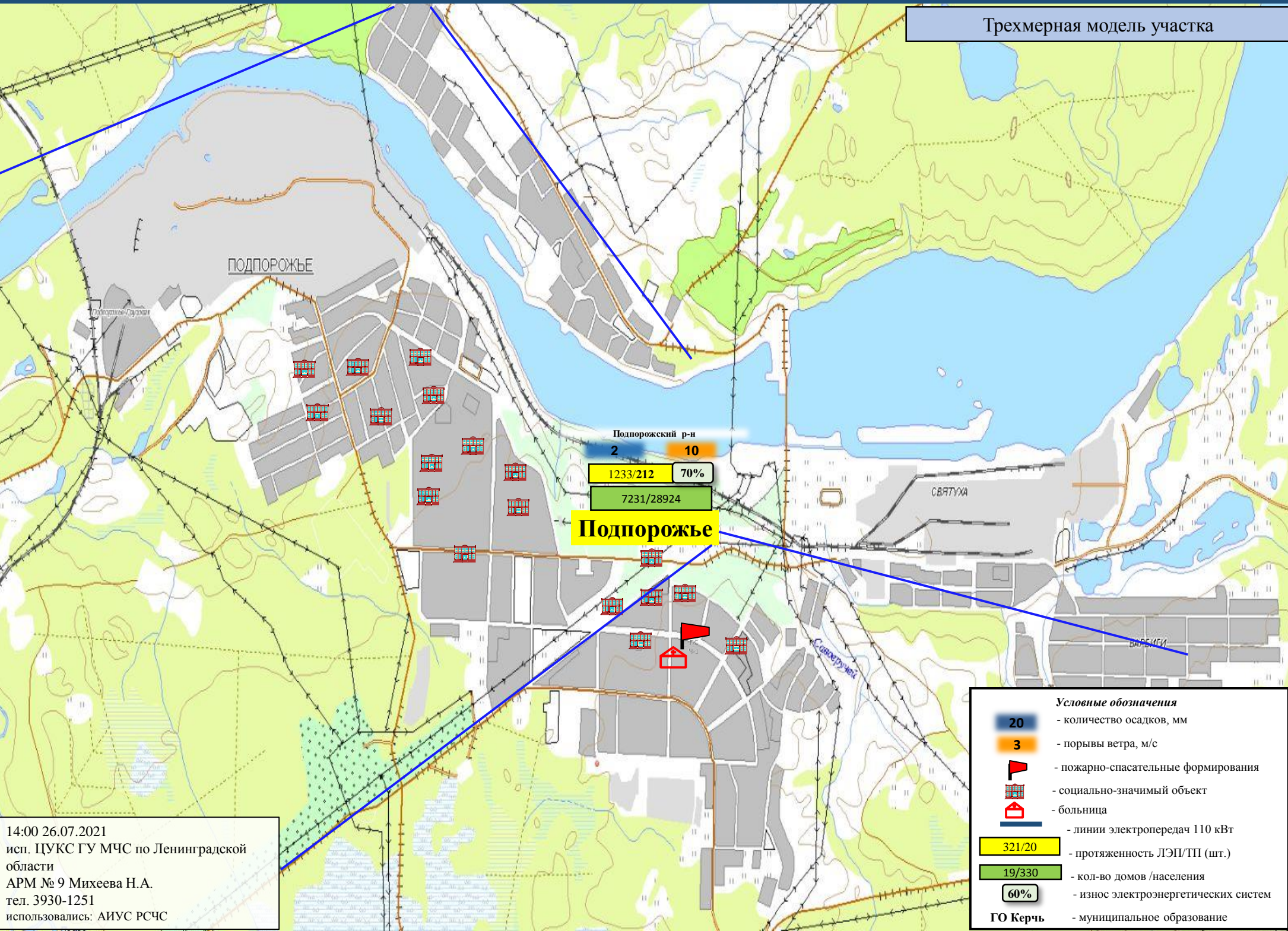


14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

- 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 ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



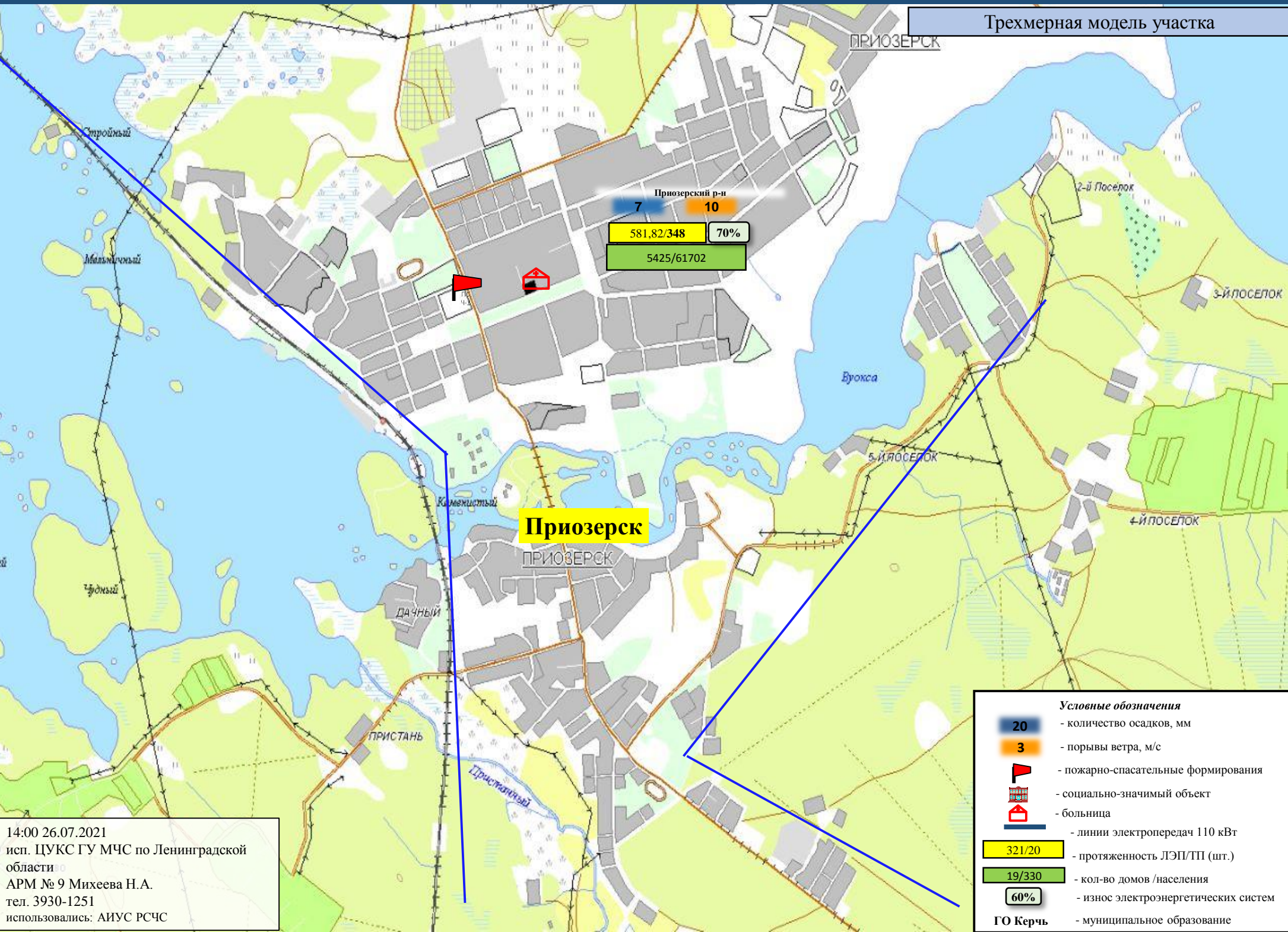
Подпорожский р-н
 2 10
 1233/212 70%
 7231/28924
Подпорожье

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
	- муниципальное образование

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовали: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



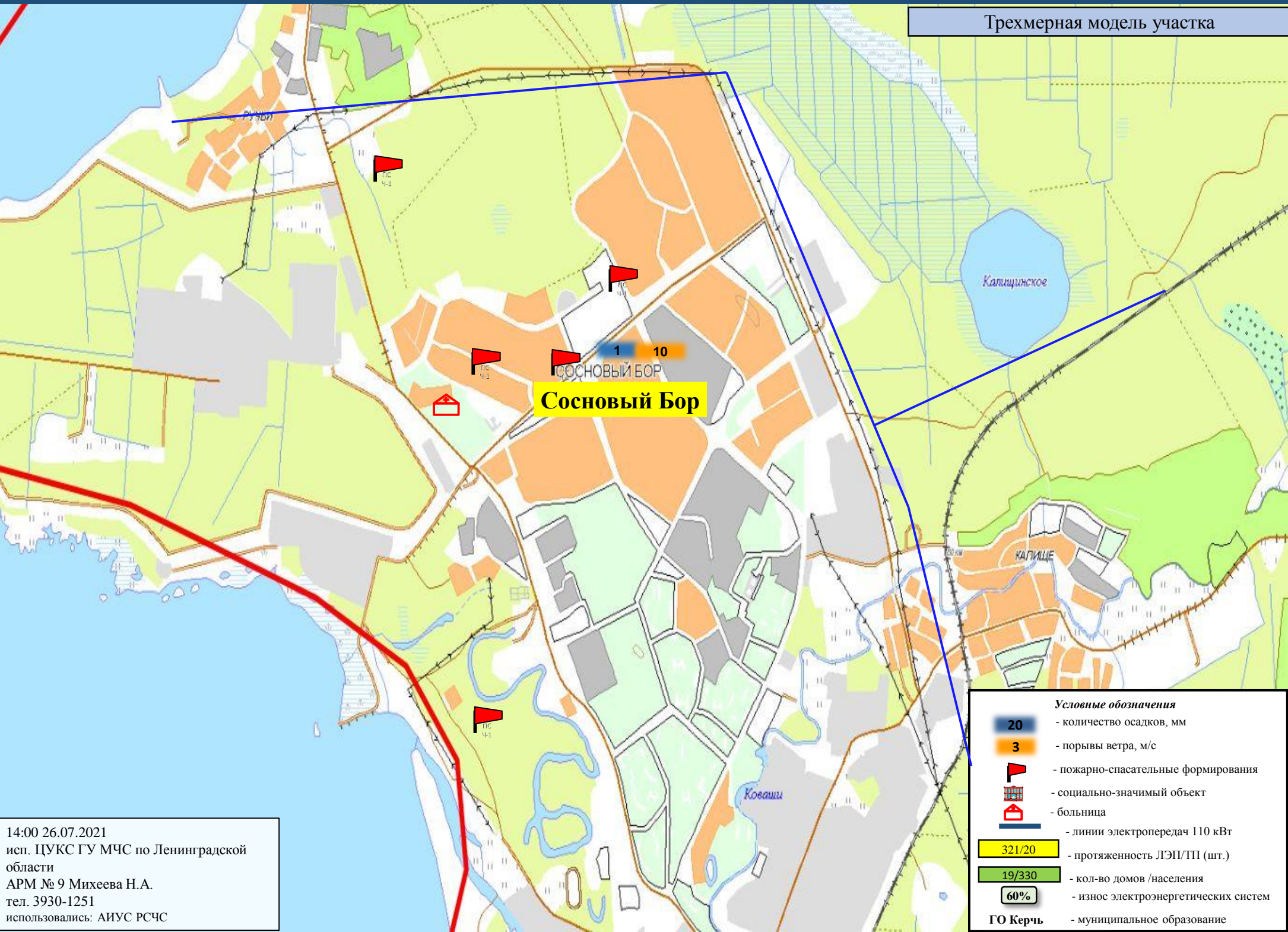
Приозерск

- 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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка

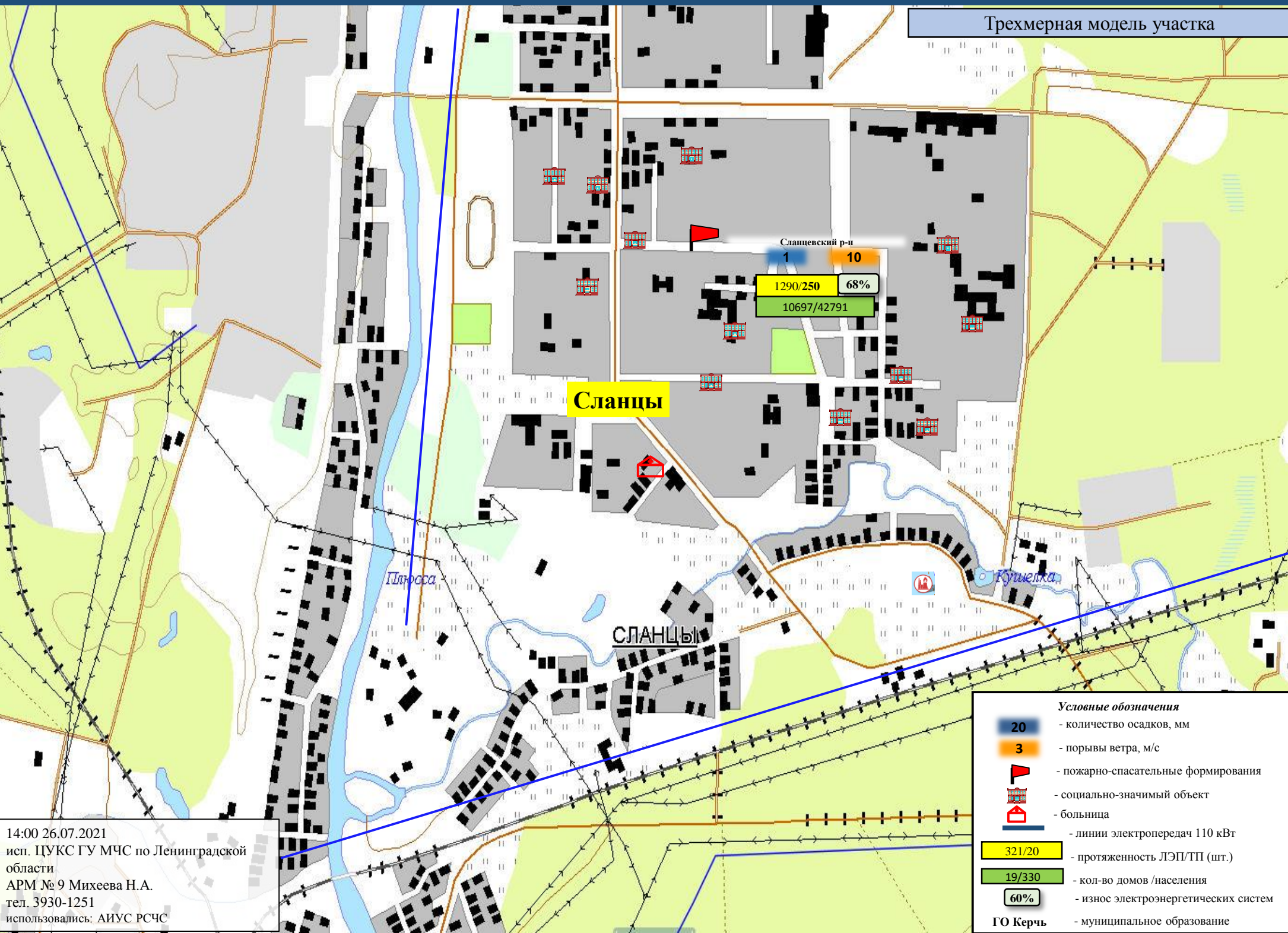


Сосновый Бор

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

14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС

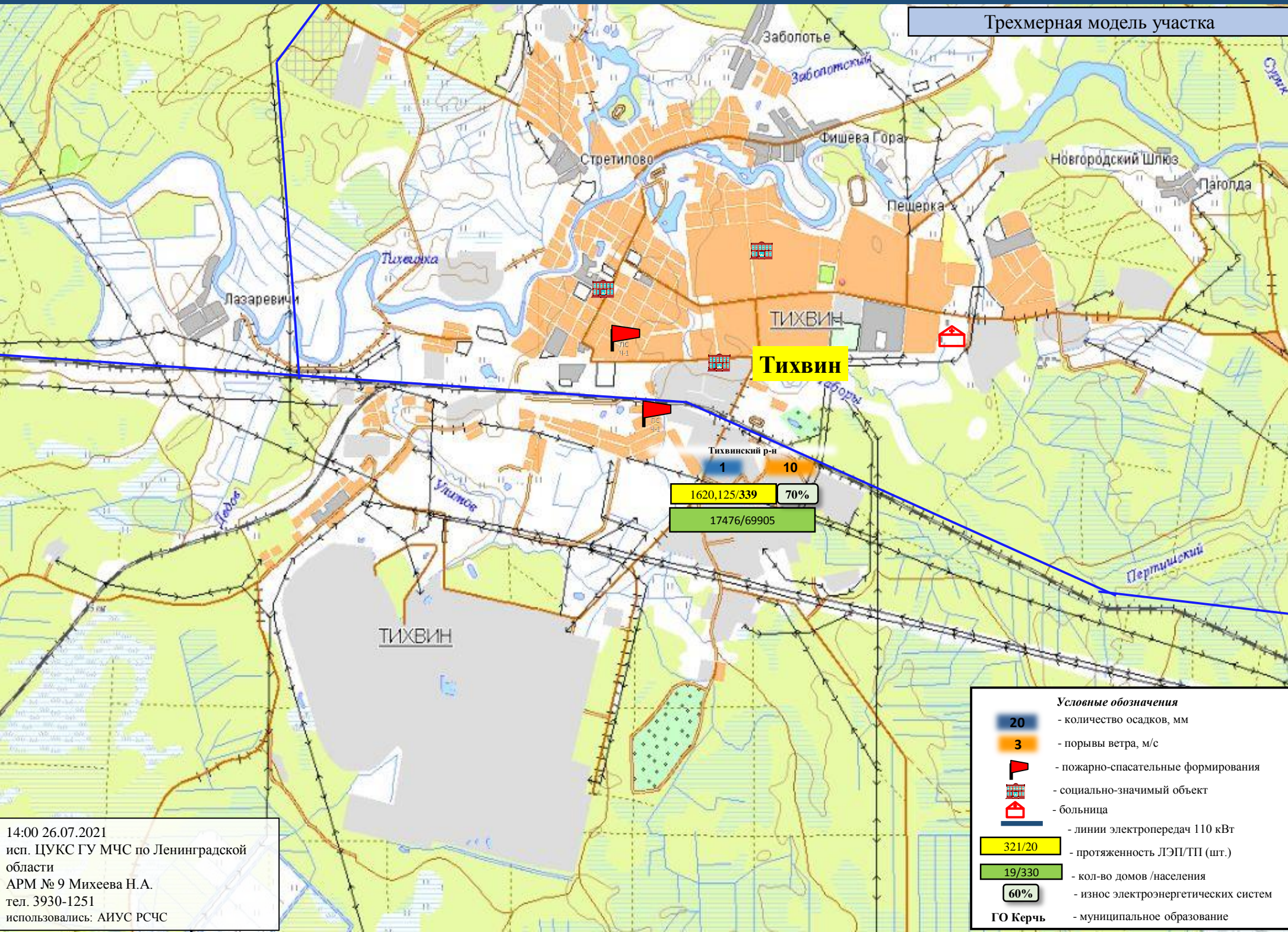
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)



14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка

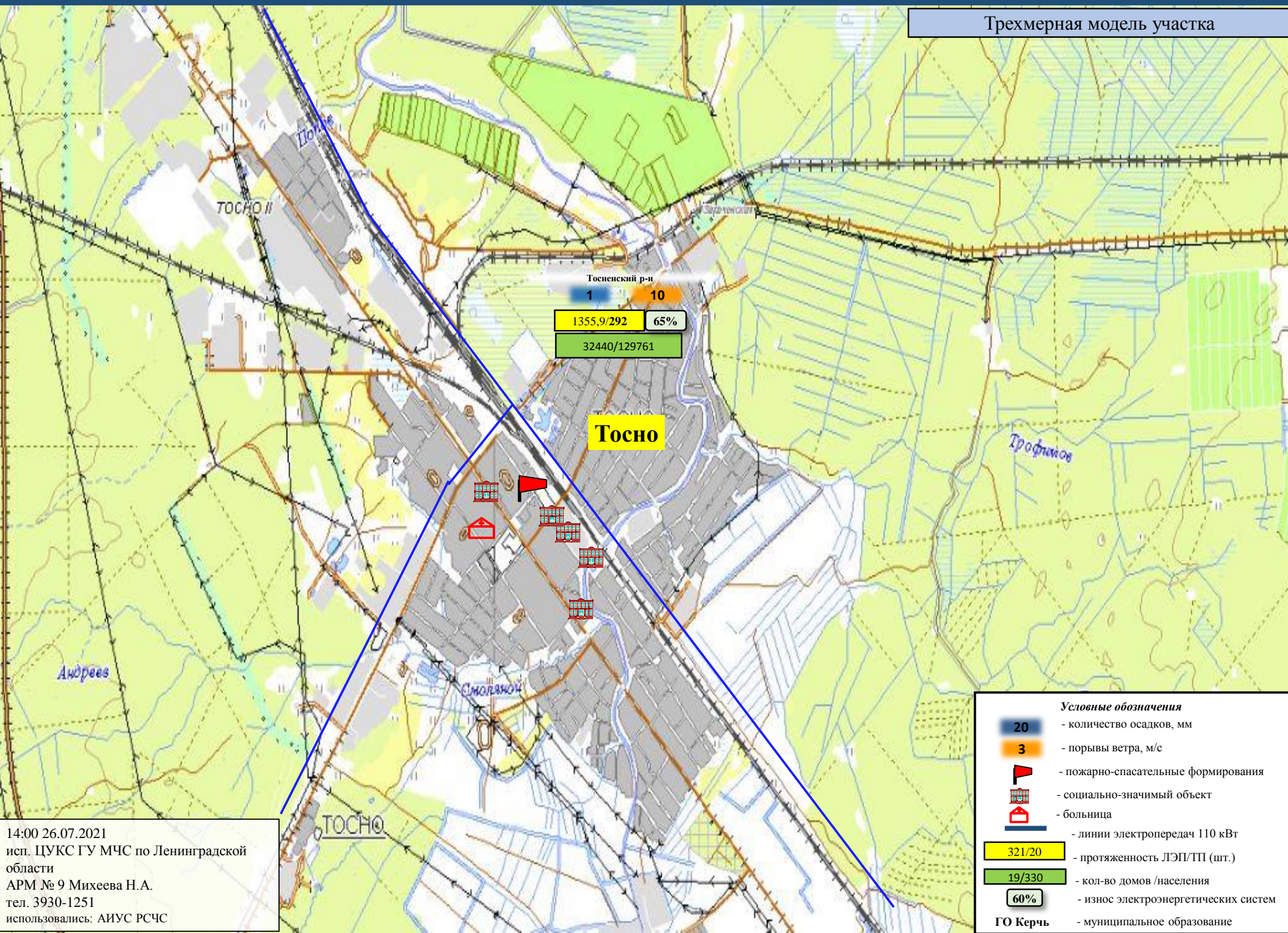


14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

- 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 ГРОЗАМ, ЛИВНЯМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26.07.2021)

Трехмерная модель участка



Тосненский р-н
 1 10
 1355,9/292 65%
 32440/129761

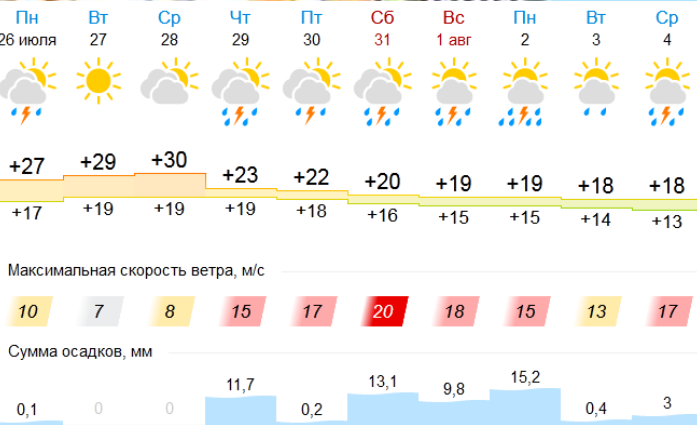
Тосно

- 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

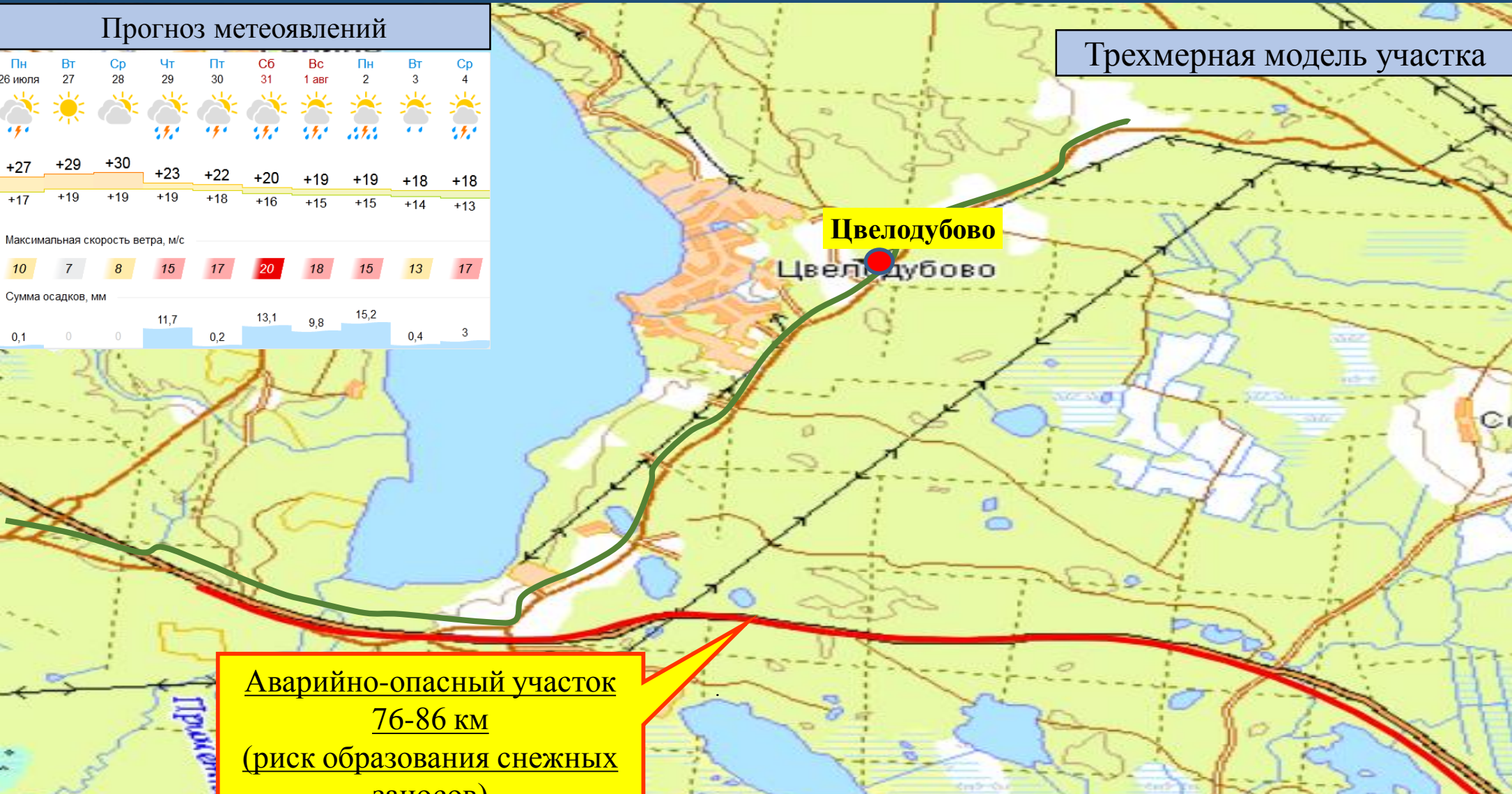
14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-121 «СКАНДИНАВИЯ» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



**Аварийно-опасный участок
76-86 км
(риск образования снежных
заносов)**

**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 40 км**

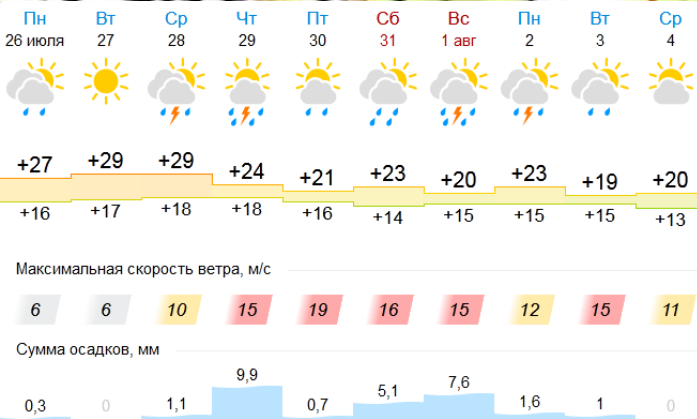
Условные обозначения

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

14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ Р-23 «СПЬ-ПСКОВ» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трёхмерная модель участка

**Аварийно-опасный участок
40-41 км
(возникновение тумана)**

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

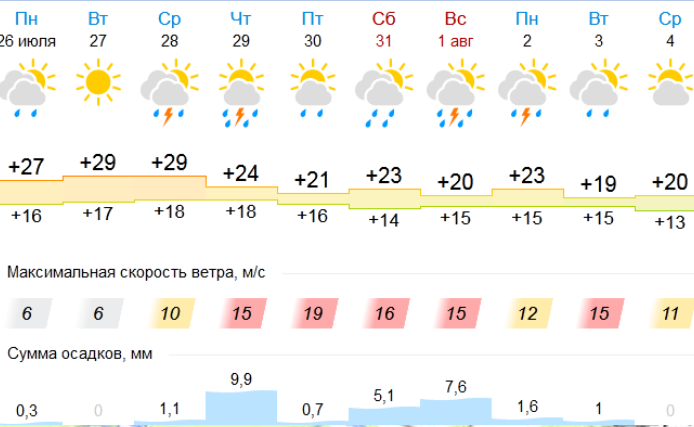
**Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 25 км**

Условные обозначения

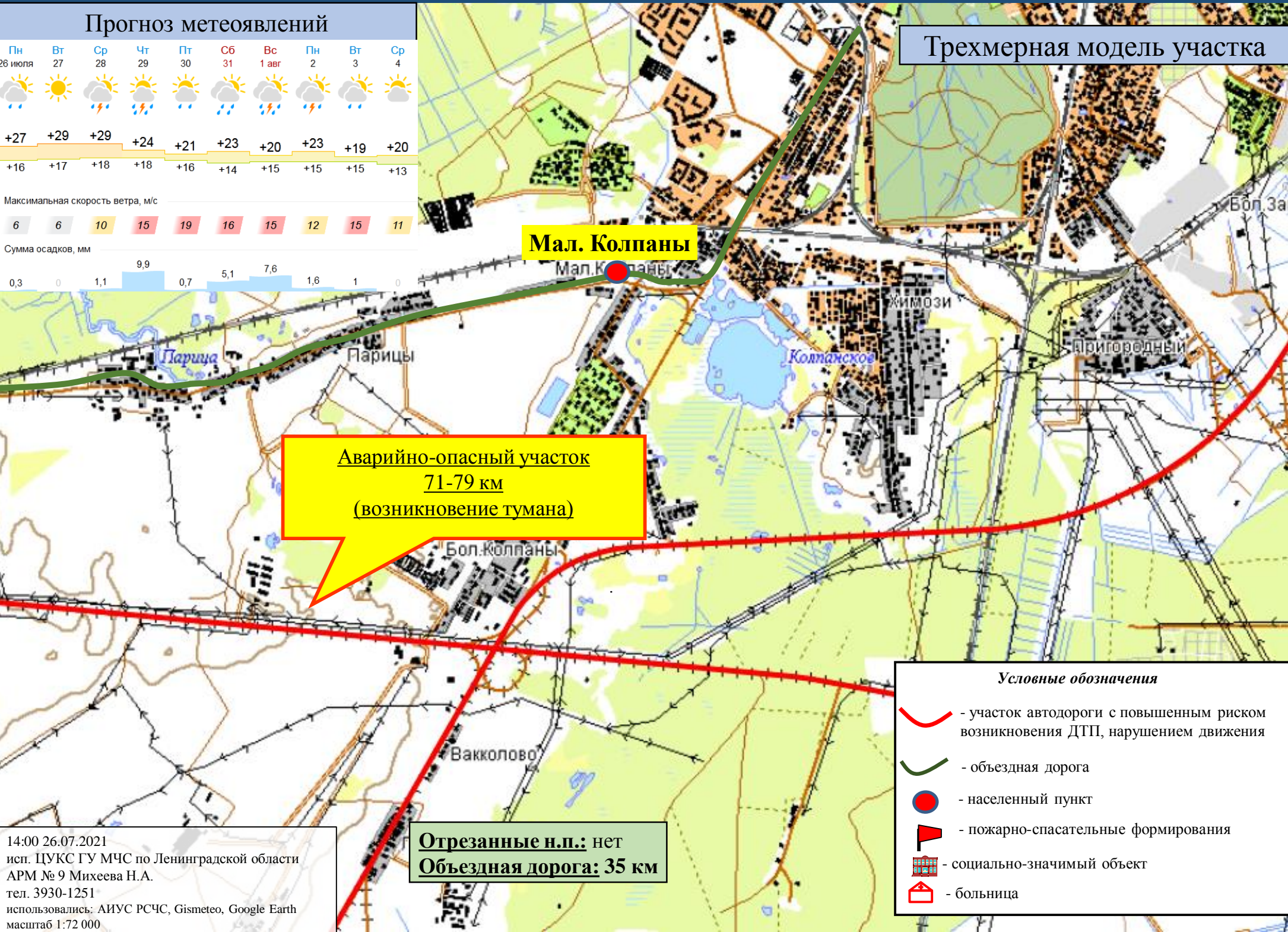
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- объездная дорога
- населенный пункт
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-120 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ЮЖНОЕ ПОЛУКОЛЬЦО» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



Мал. Колпаны

**Аварийно-опасный участок
71-79 км
(возникновение тумана)**

Условные обозначения

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

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 35 км

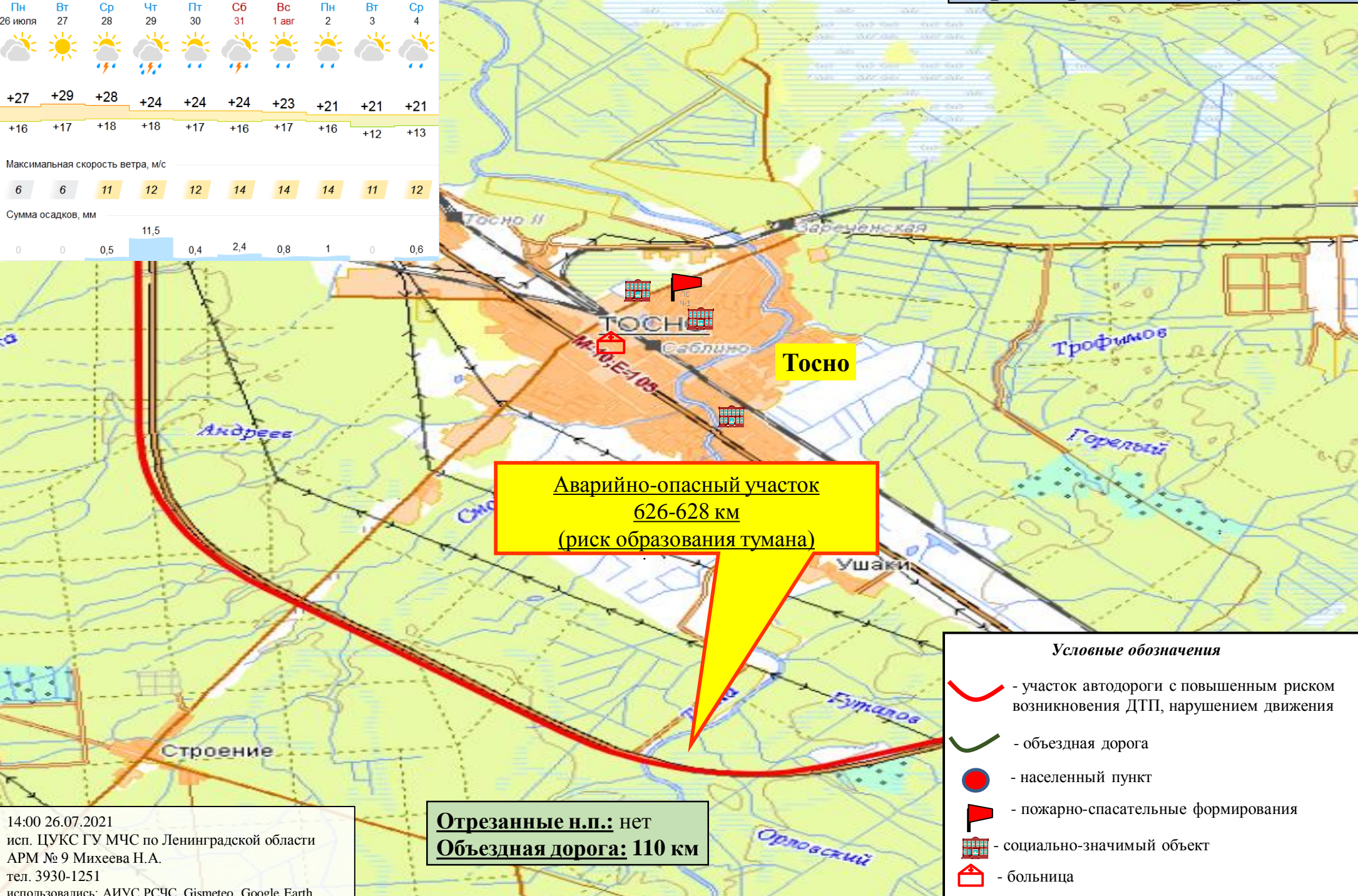
14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ М-10 «РОССИЯ» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



**Аварийно-опасный участок
626-628 км
(риск образования тумана)**

Условные обозначения

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

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 110 км

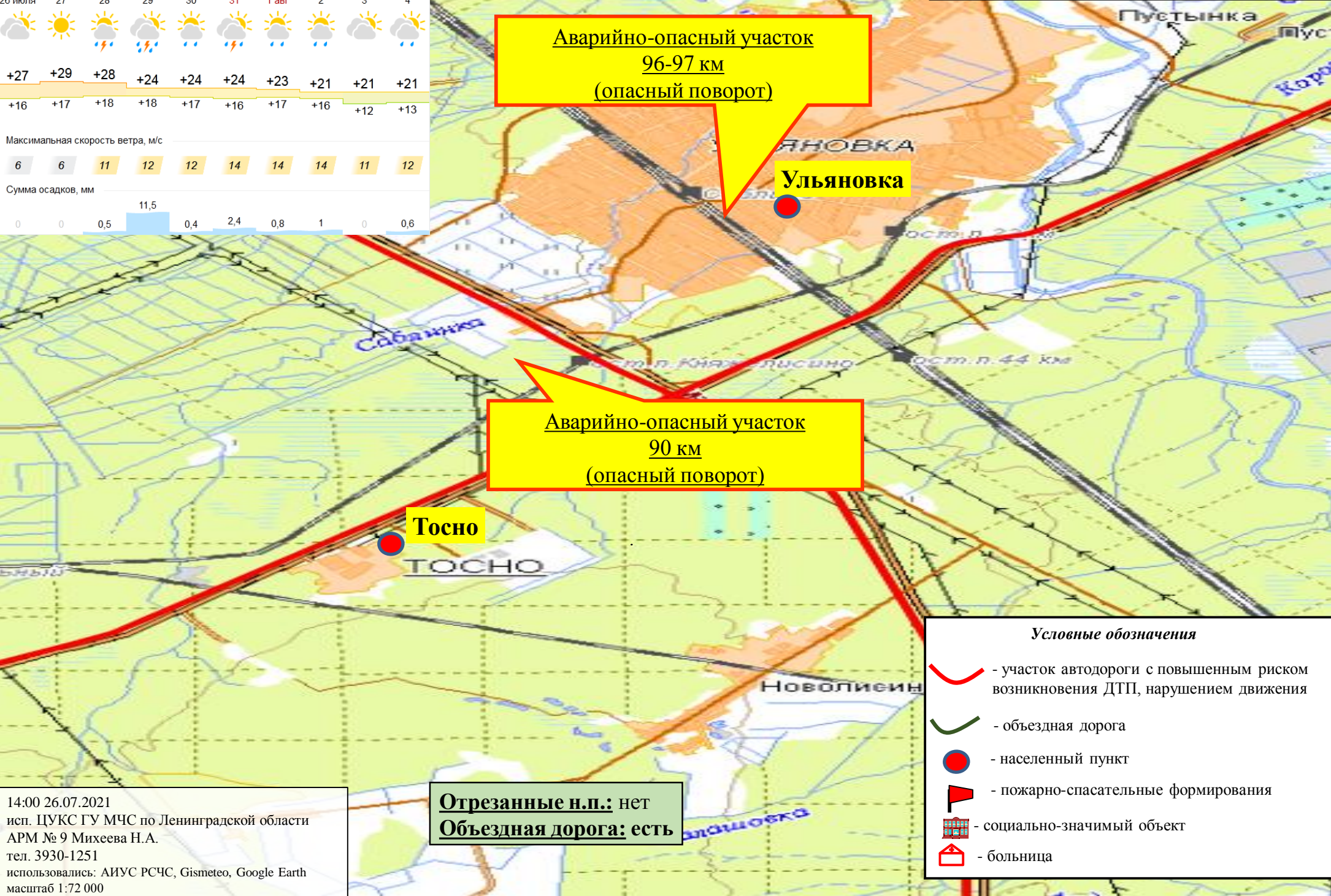
14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-120 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ЮЖНОЕ ПОЛУКОЛЬЦО» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



**Аварийно-опасный участок
90 км
(опасный поворот)**

**Аварийно-опасный участок
96-97 км
(опасный поворот)**

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

Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: есть

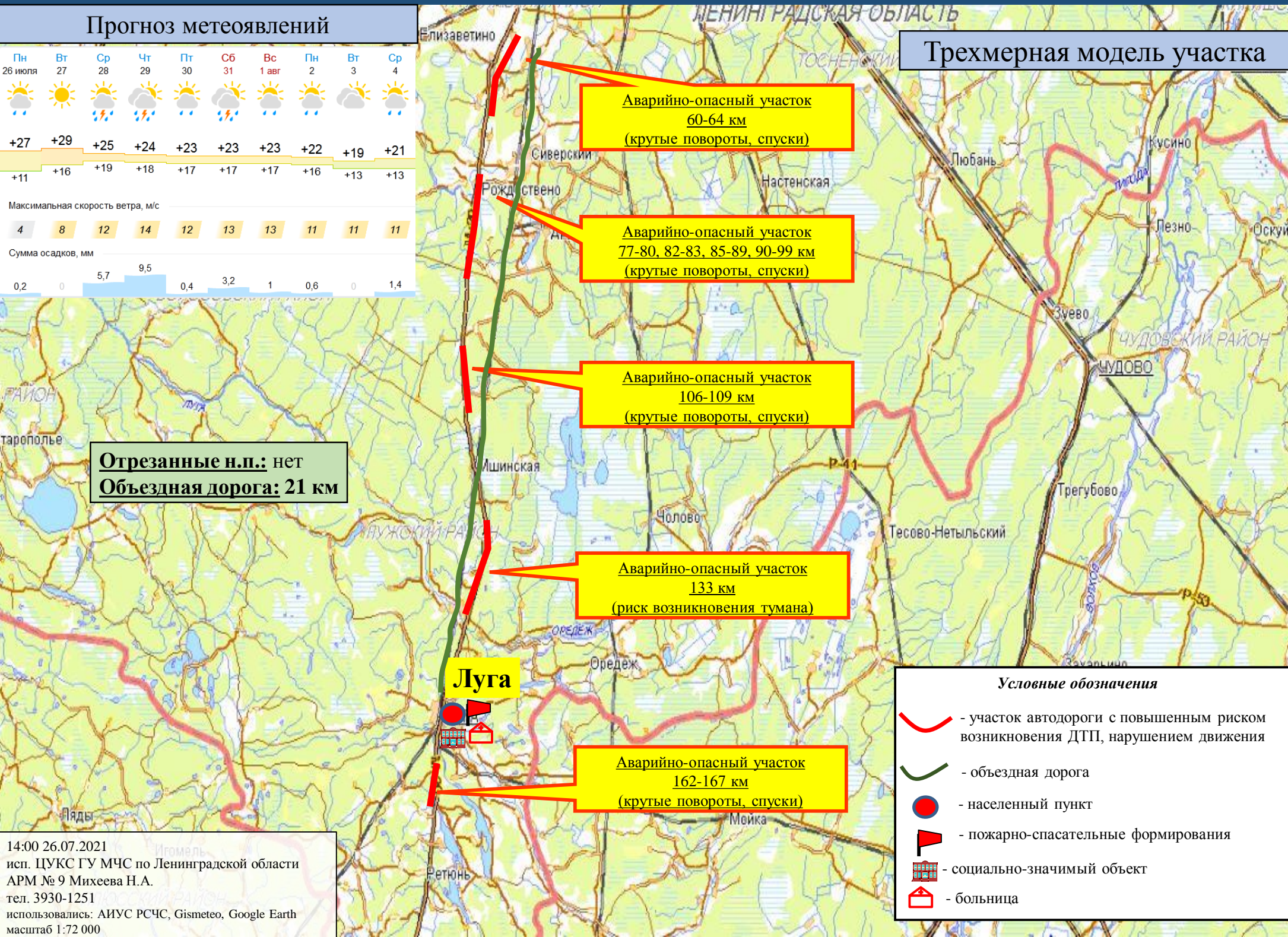
14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-23 «СПБ-ПСКОВ» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



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

Условные обозначения

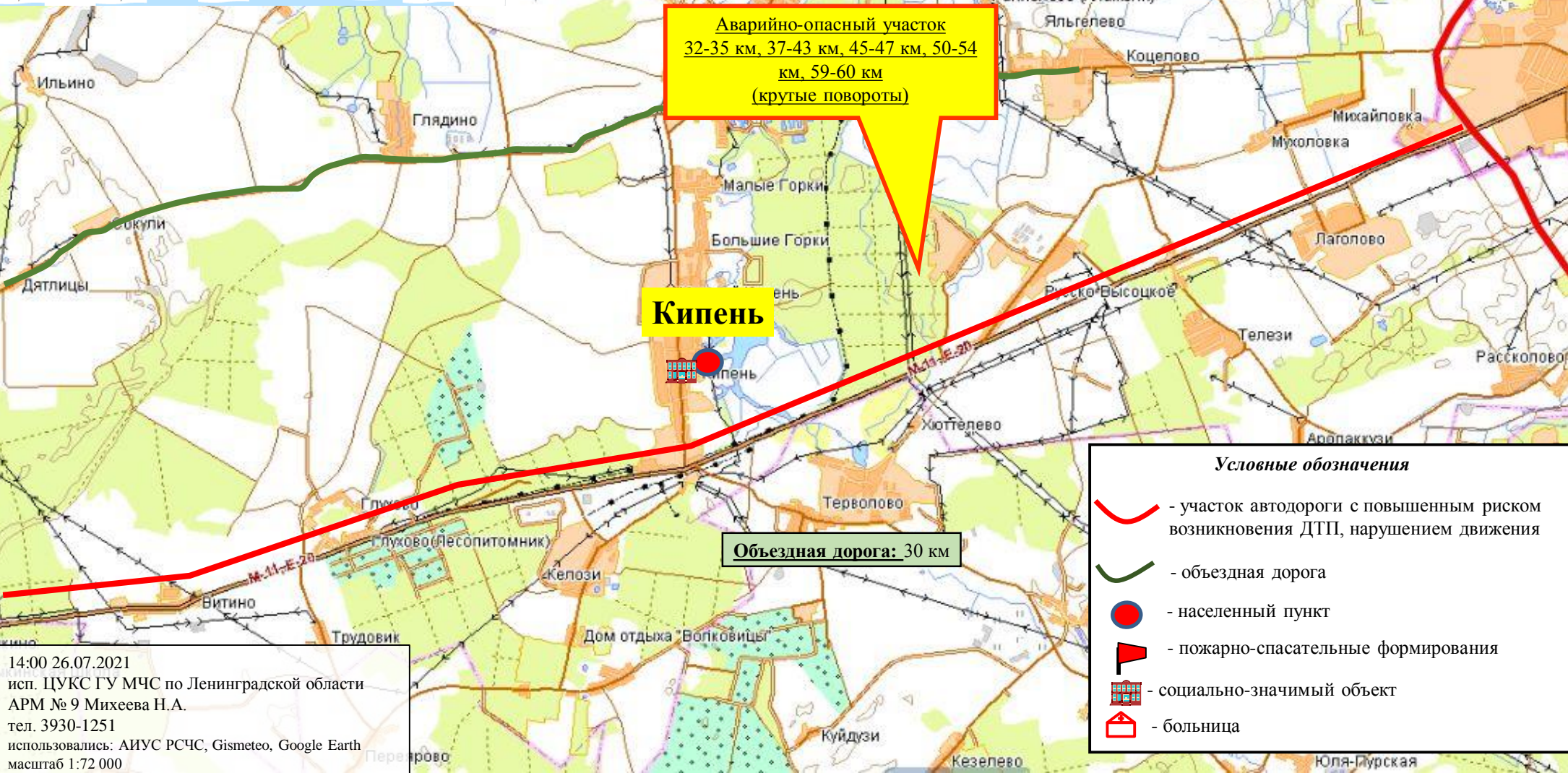
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- объездная дорога
- населенный пункт
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-120 «НАРВА» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



Условные обозначения

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

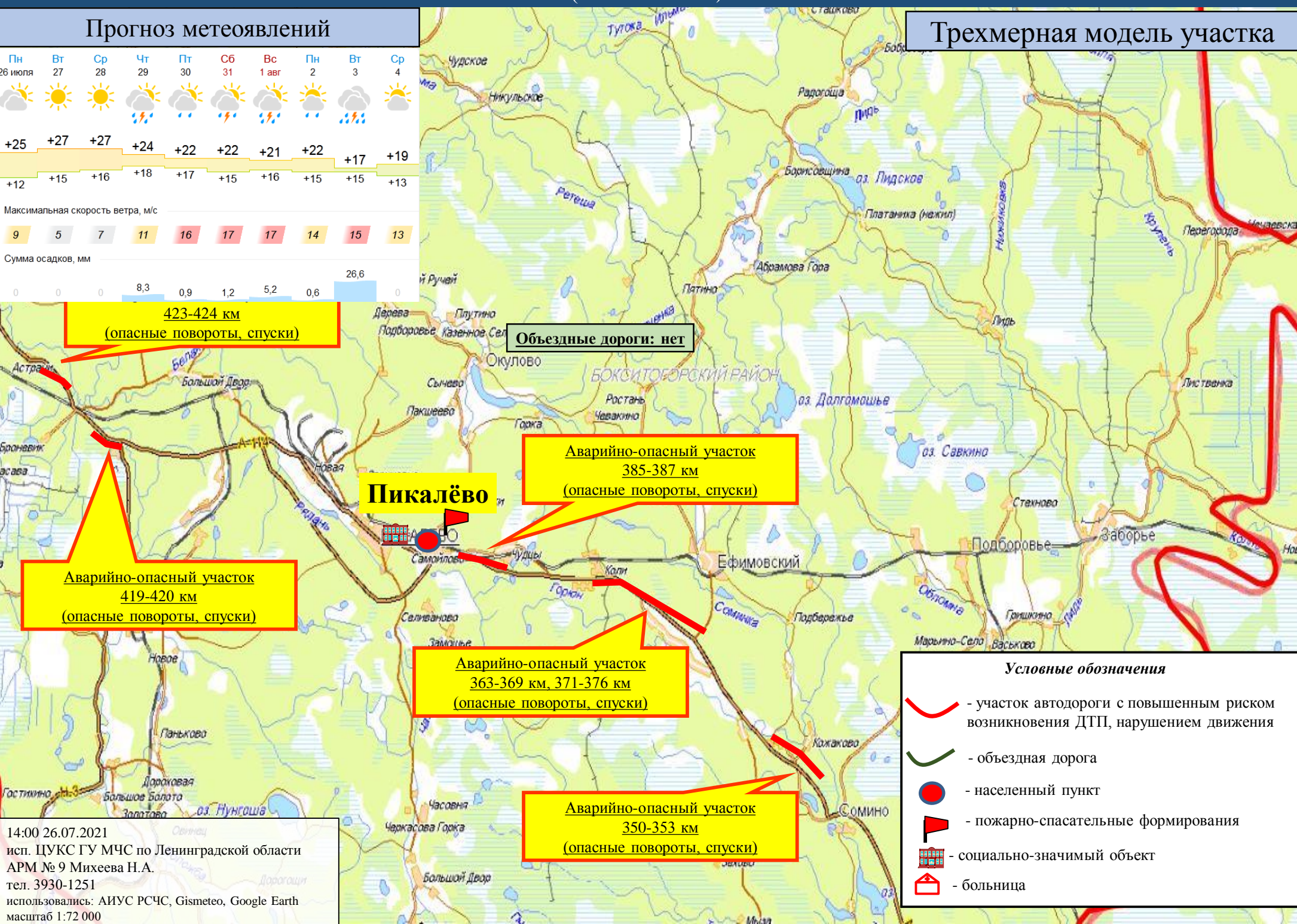
14:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
АРМ № 9 Михеева Н.А.
тел. 3930-1251
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-114 «ВОЛОГДА-НОВАЯ ЛАДОГА» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений

Пн 26 июля	Вт 27	Ср 28	Чт 29	Пт 30	Сб 31	Вс 1 авг	Пн 2	Вт 3	Ср 4
+25	+27	+27	+24	+22	+22	+21	+22	+17	+19
+12	+15	+16	+18	+17	+15	+16	+15	+15	+13
Максимальная скорость ветра, м/с									
9	5	7	11	16	17	17	14	15	13
Сумма осадков, мм									
0	0	0	8,3	0,9	1,2	5,2	0,6	26,6	0

Трехмерная модель участка



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

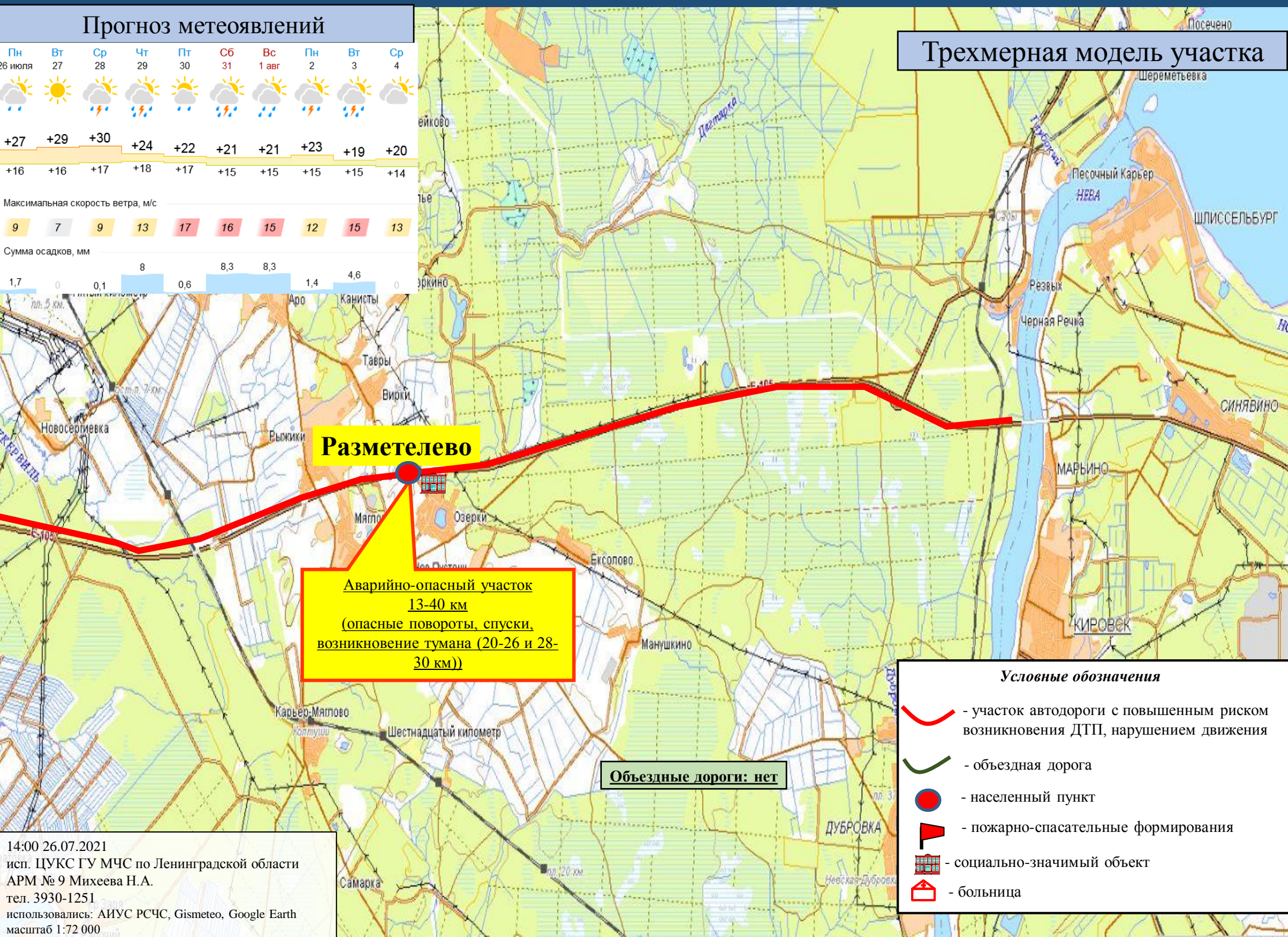
14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:72 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-21 «КОЛА» (НА 26.07.2021)

Прогноз метеоявлений

Пн 26 июля	Вт 27	Ср 28	Чт 29	Пт 30	Сб 31	Вс 1 авг	Пн 2	Вт 3	Ср 4
+27	+29	+30	+24	+22	+21	+21	+23	+19	+20
+16	+16	+17	+18	+17	+15	+15	+15	+15	+14
Максимальная скорость ветра, м/с									
9	7	9	13	17	16	15	12	15	13
Сумма осадков, мм									
1,7	0	0,1	8	0,6	8,3	8,3	1,4	4,6	0

Трехмерная модель участка



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

14:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области
 АРМ № 9 Михеева Н.А.
 тел. 3930-1251
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:72 000