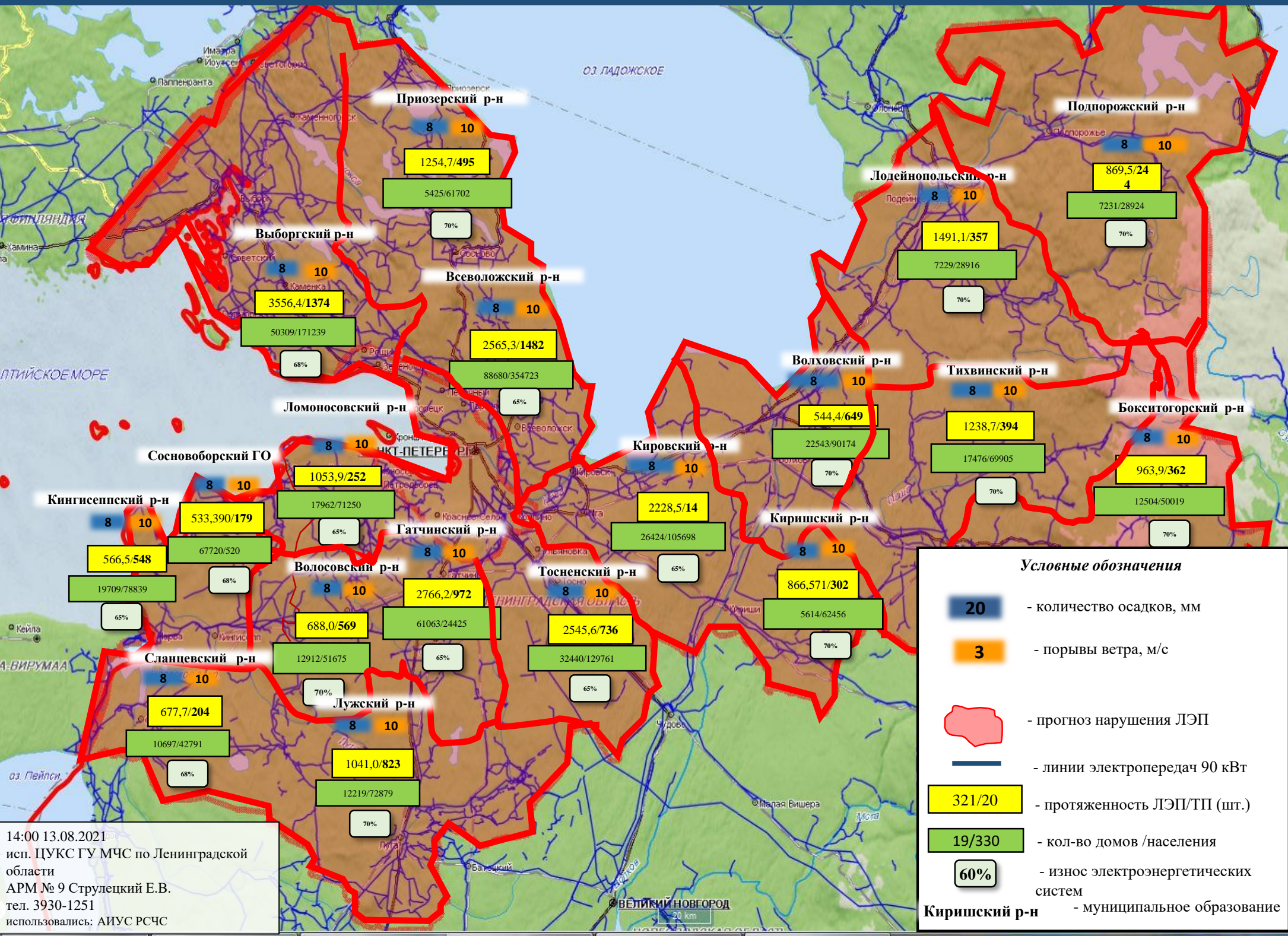
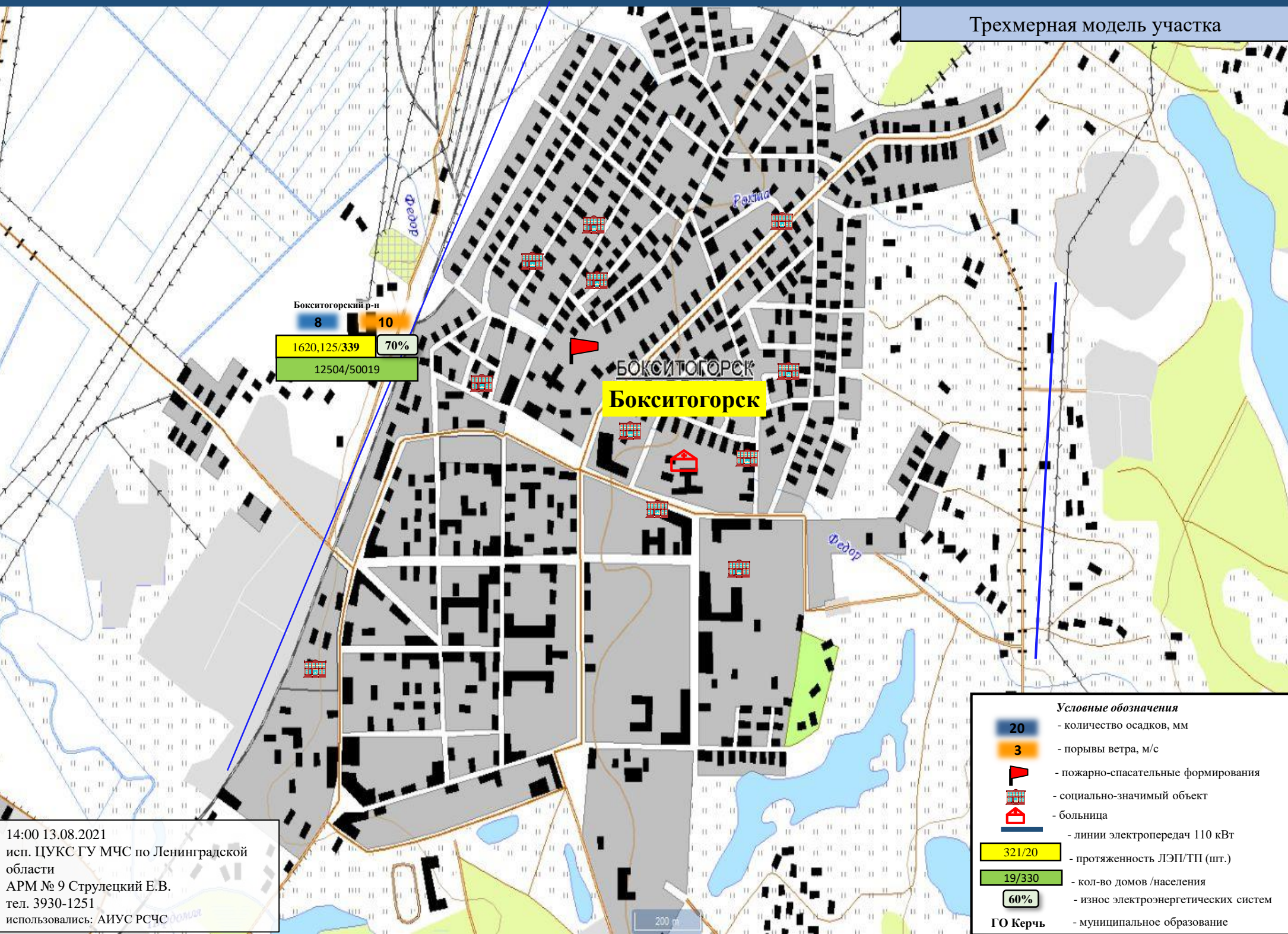


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трёхмерная модель участка



Бокситогорский р-н  
 8 10  
 1620,125/339 70%  
 12504/50019

БОКСИТОГОРСК  
**Бокситогорск**

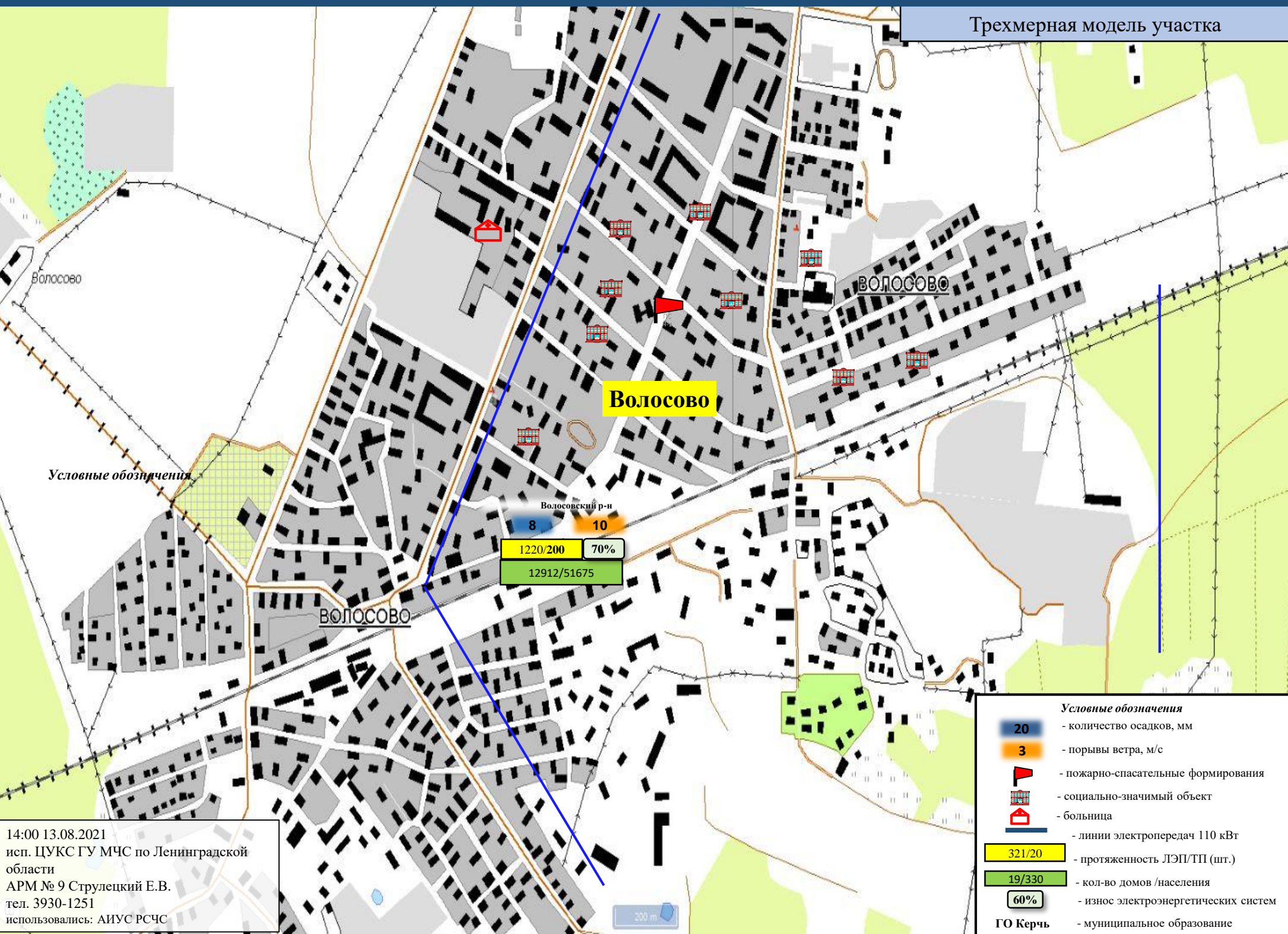
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
  - 3 - порывы ветра, м/с
  - пожарно-спасательные формирования
  - социально-значимый объект
  - больница
  - линии электропередач 110 кВт
  - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
  - 19/330 - кол-во домов /населения
  - 60% - износ электроэнергетических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

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

200 м

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



Условные обозначения

**Волосово**

ВОЛОСОВО

ВОЛОСОВО

Волосовский р-н  
8 10

1220/200 70%  
12912/51675

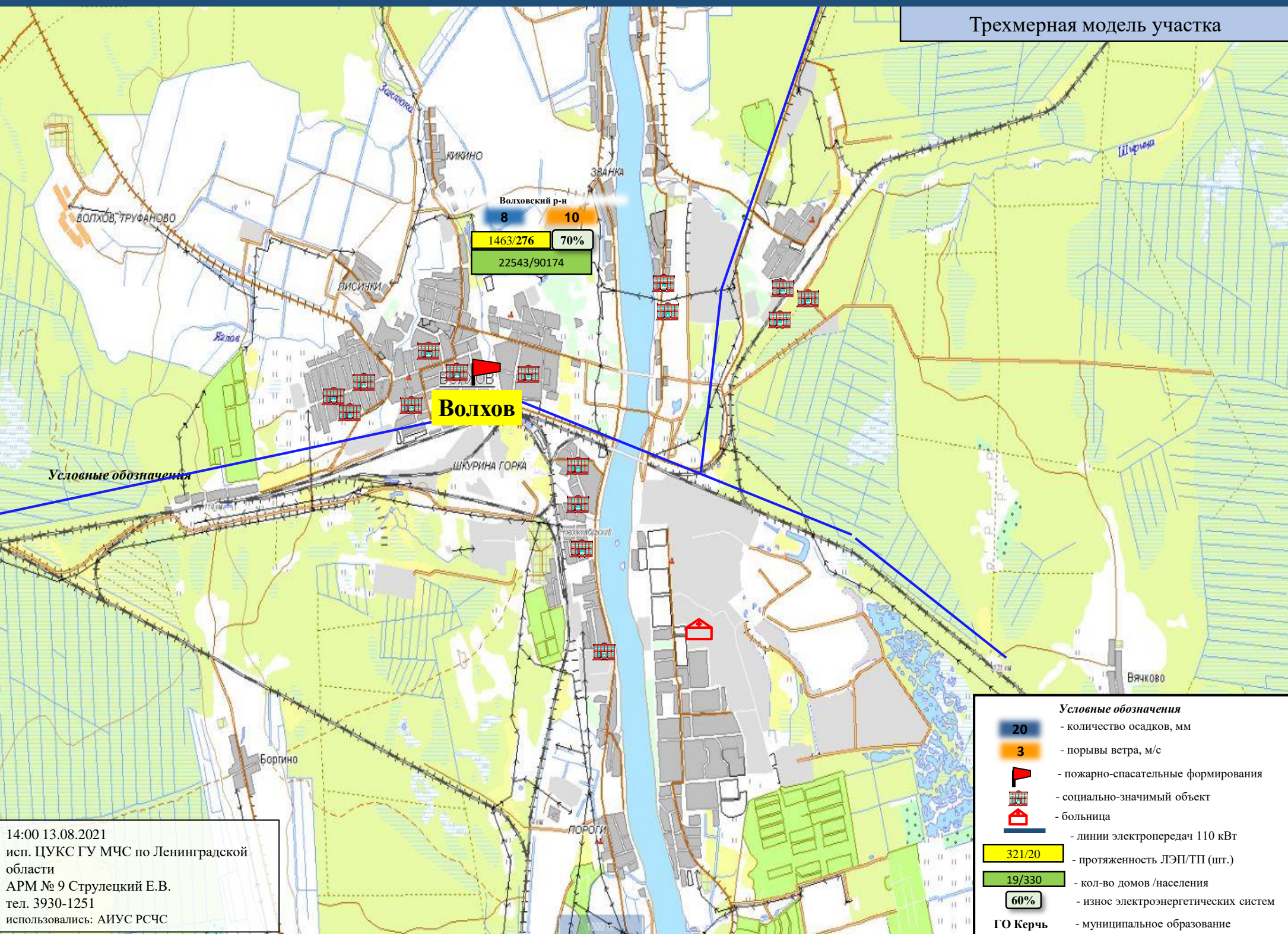
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
  - 3 - порывы ветра, м/с
  - 🚒 - пожарно-спасательные формирования
  - 🏢 - социально-значимый объект
  - 🏠 - больница
  - - линии электропередач 110 кВт
  - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
  - 19/330 - кол-во домов /населения
  - 60% - износ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

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

200 м

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трёхмерная модель участка



Волховский р-н  
 8 10  
 1463/276 70%  
 22543/90174

**Волхов**

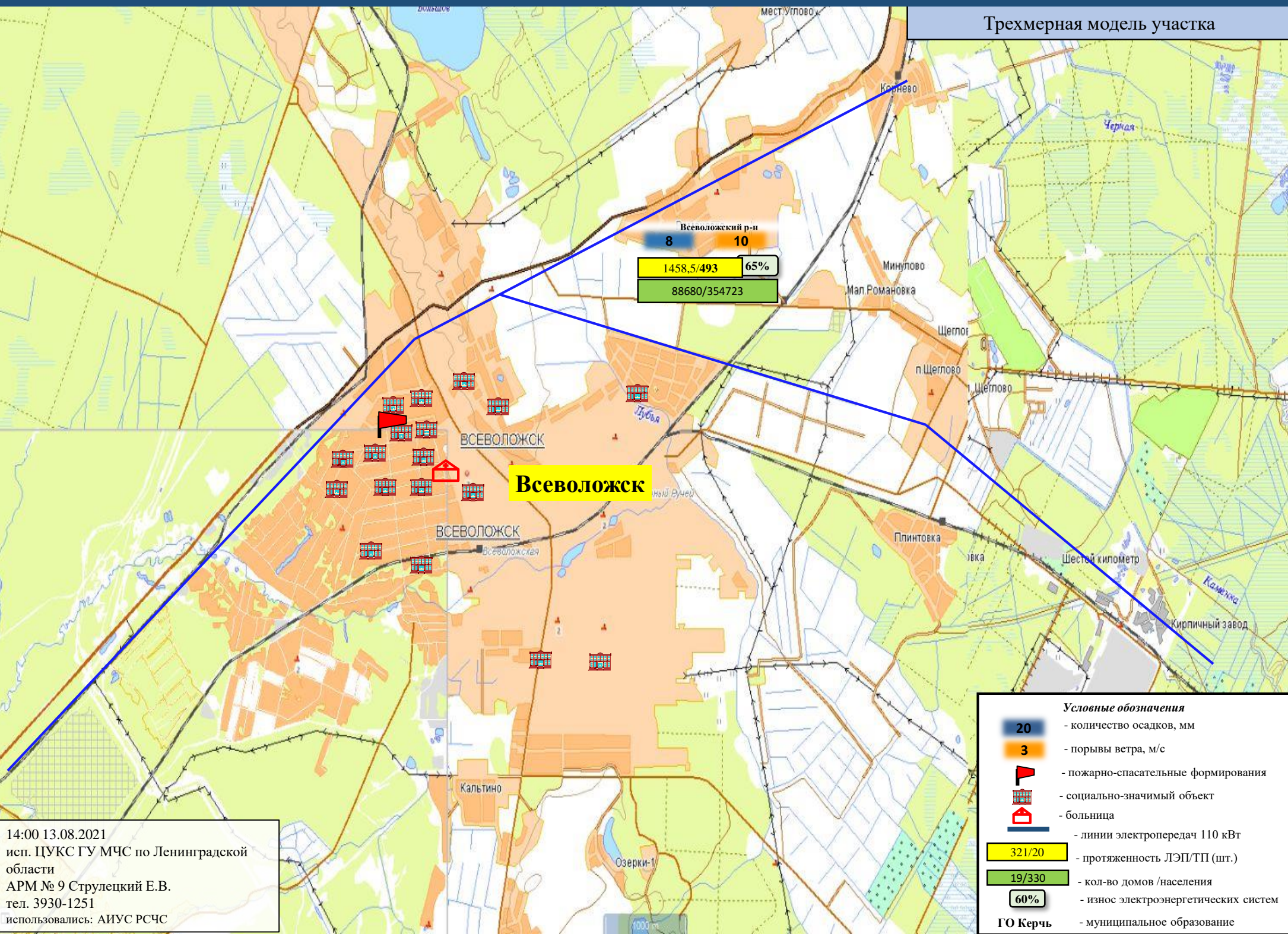
Условные обозначения

- 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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



Всеволожский р-н  
 8 10  
 1458,5/493 65%  
 88680/354723

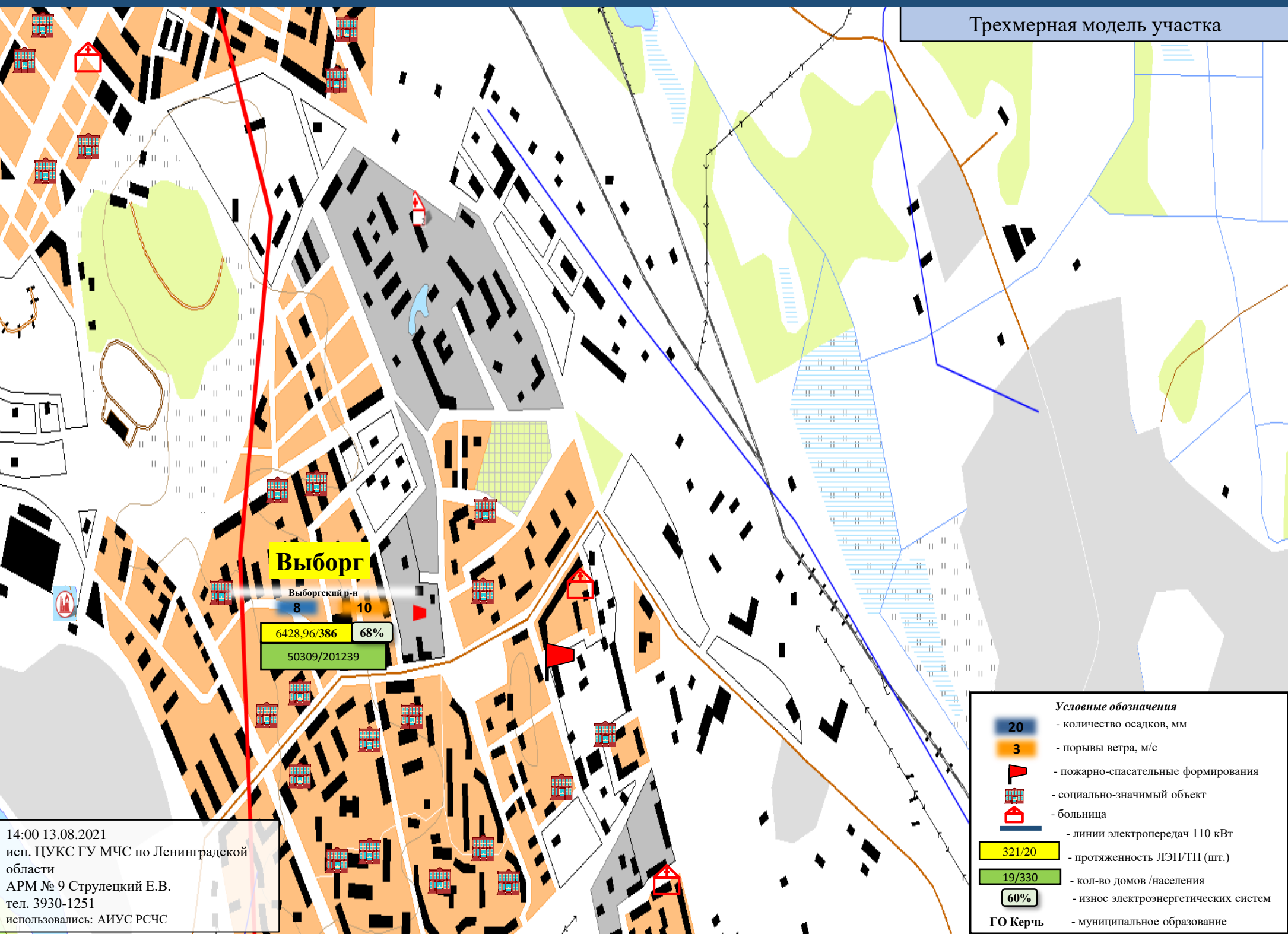
**Всеволожск**

- 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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

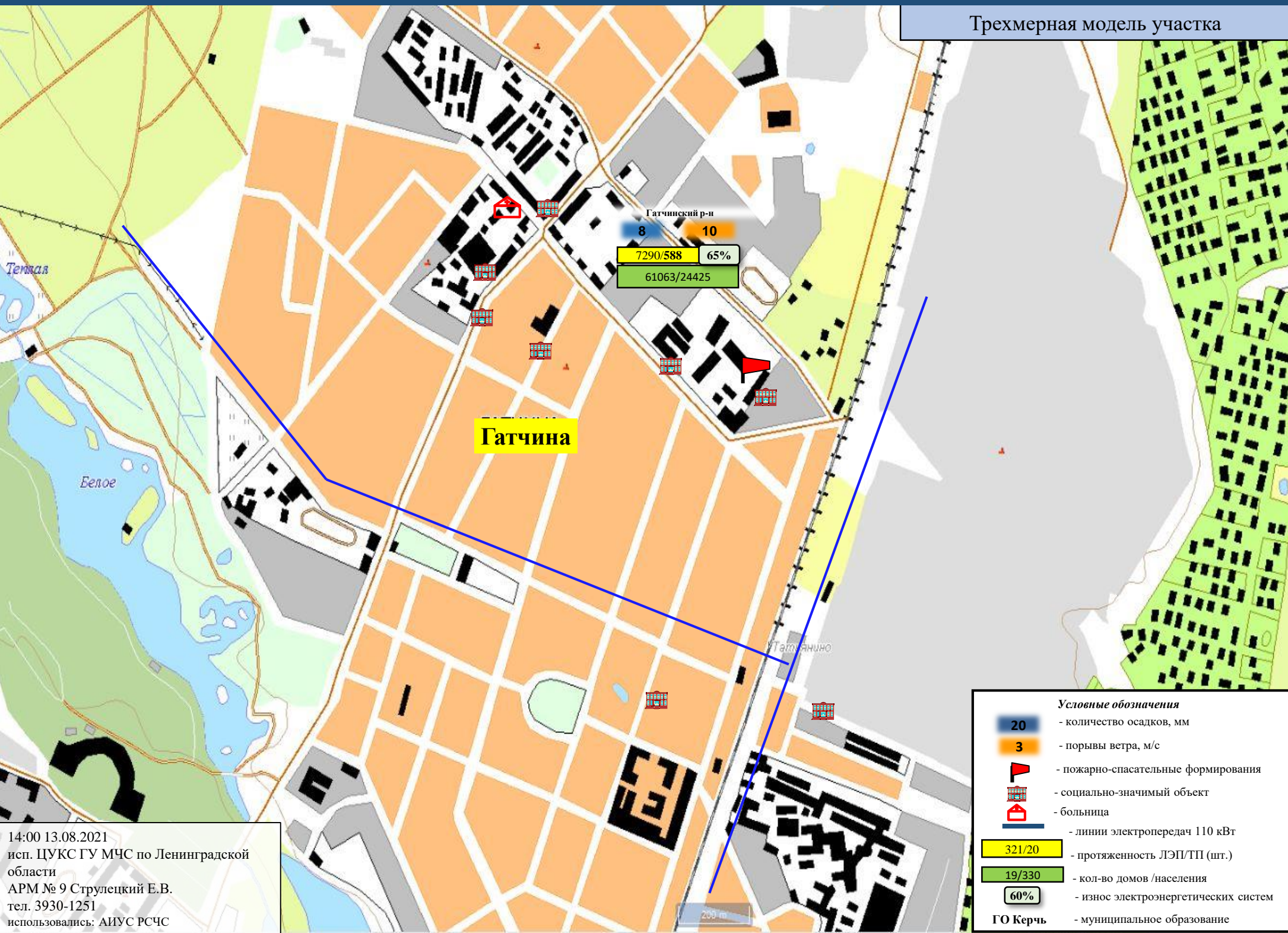
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка

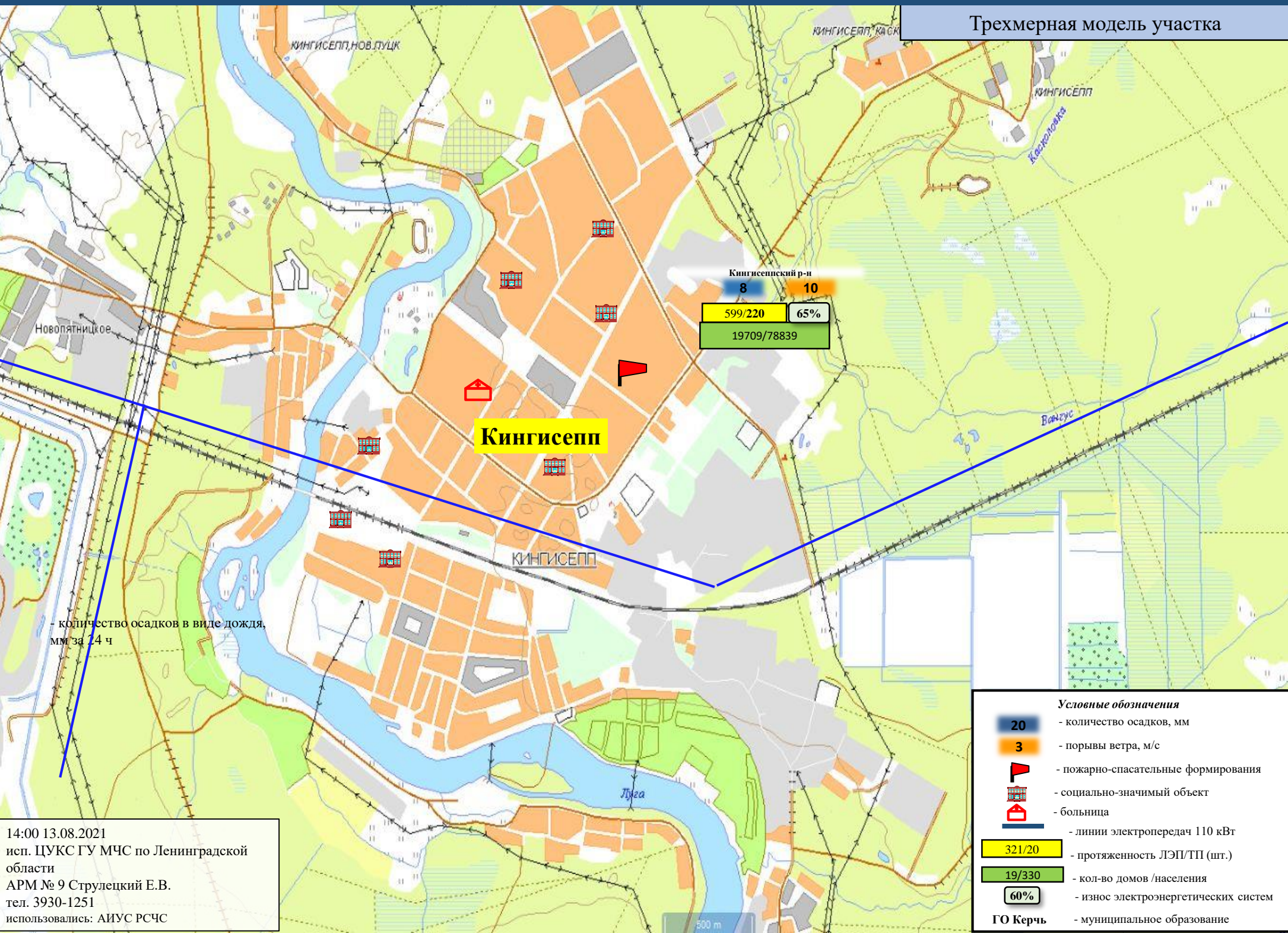


- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
  - 3 - порывы ветра, м/с
  - 🚒 - пожарно-спасательные формирования
  - 🏠 - социально-значимый объект
  - 🏥 - больница
  - - линии электропередач 110 кВт
  - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
  - 19/330 - кол-во домов /населения
  - 60% - износ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

14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трёхмерная модель участка



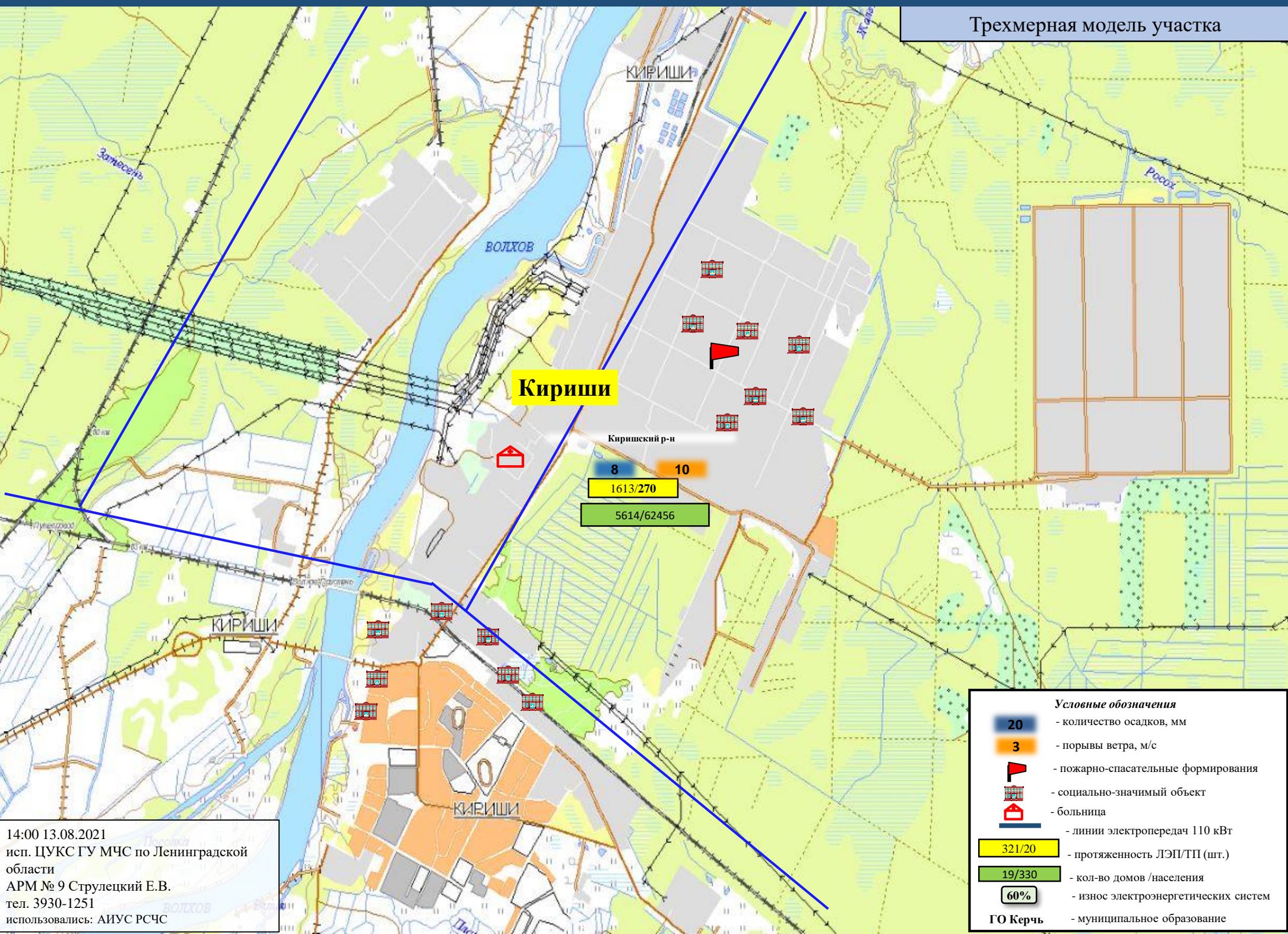
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
  - 3 - порывы ветра, м/с
  - пожарно-спасательные формирования
  - социально-значимый объект
  - больница
  - линии электропередач 110 кВт
  - 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
  - 19/330 - кол-во домов /населения
  - 60% - износ электроэнергетических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

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



**Кириши**

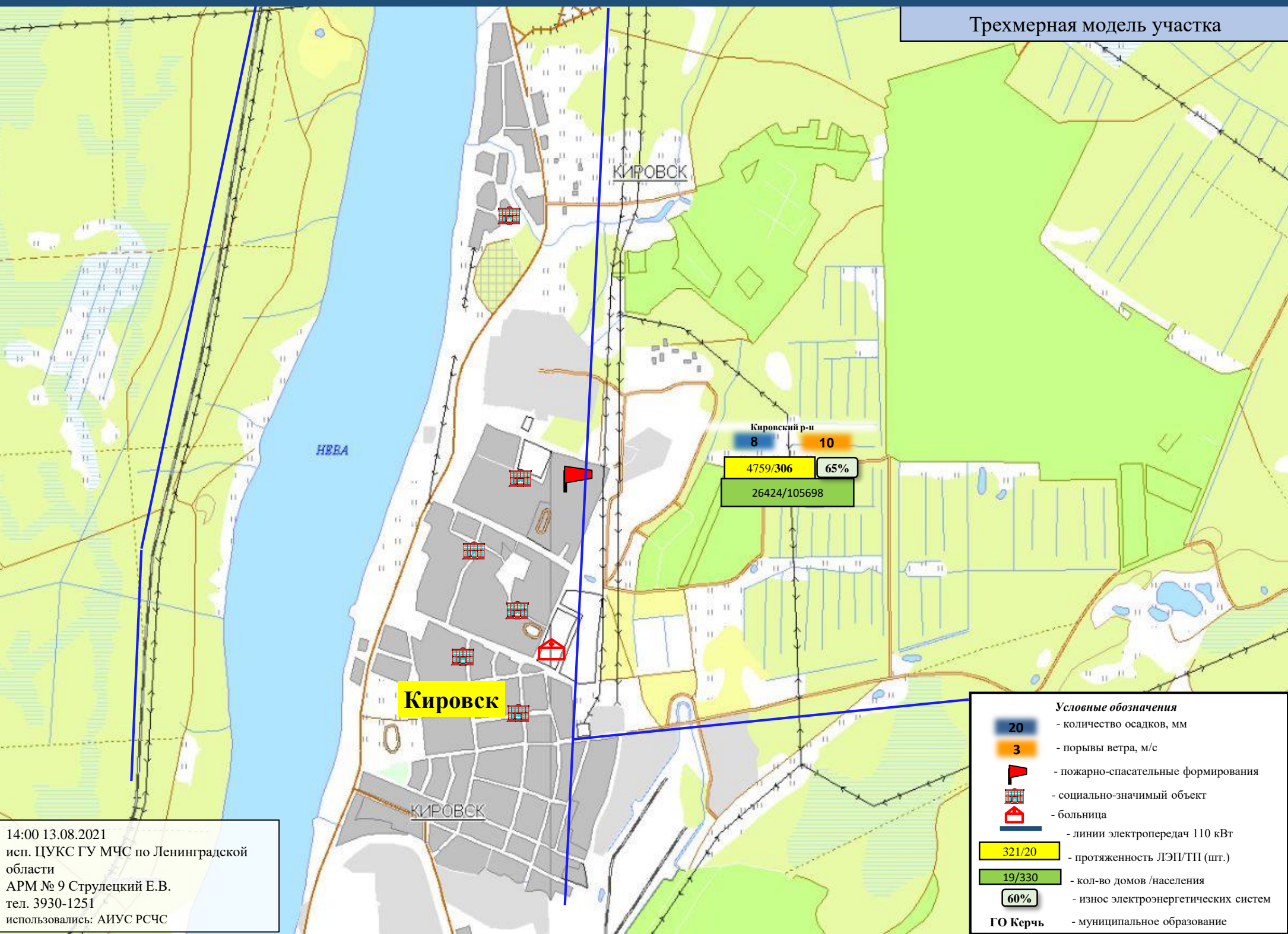
Киришский р-н  
 8 10  
 1613/270  
 5614/62456

- 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
  - муниципальное образование

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



НЕВА

КИРОВСК

Кировский р-н  
8 10

4759/306 65%  
26424/105698

Кировск

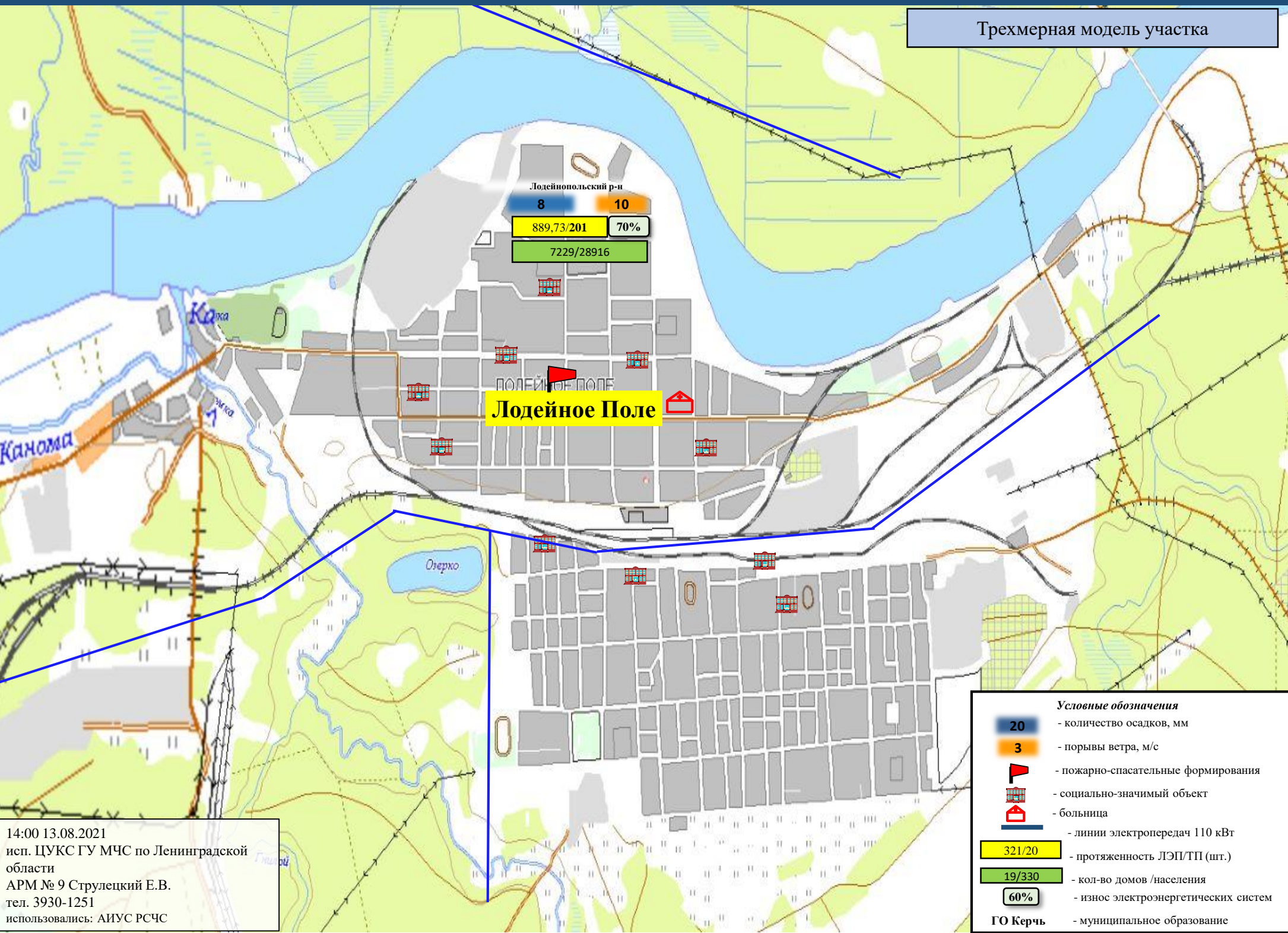
КИРОВСК

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
<b>ГО Керчь</b>	- муниципальное образование

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



Лодейнопольский р-н  
 8 10  
 889,73/201 70%  
 7229/28916

**Лодейное Поле**

- 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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка

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

Ломоносовский р-н

8

10

1053,9/252 65%

17962/71250

**Гостилицы**

Гостилицы

Гостилицы

14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС

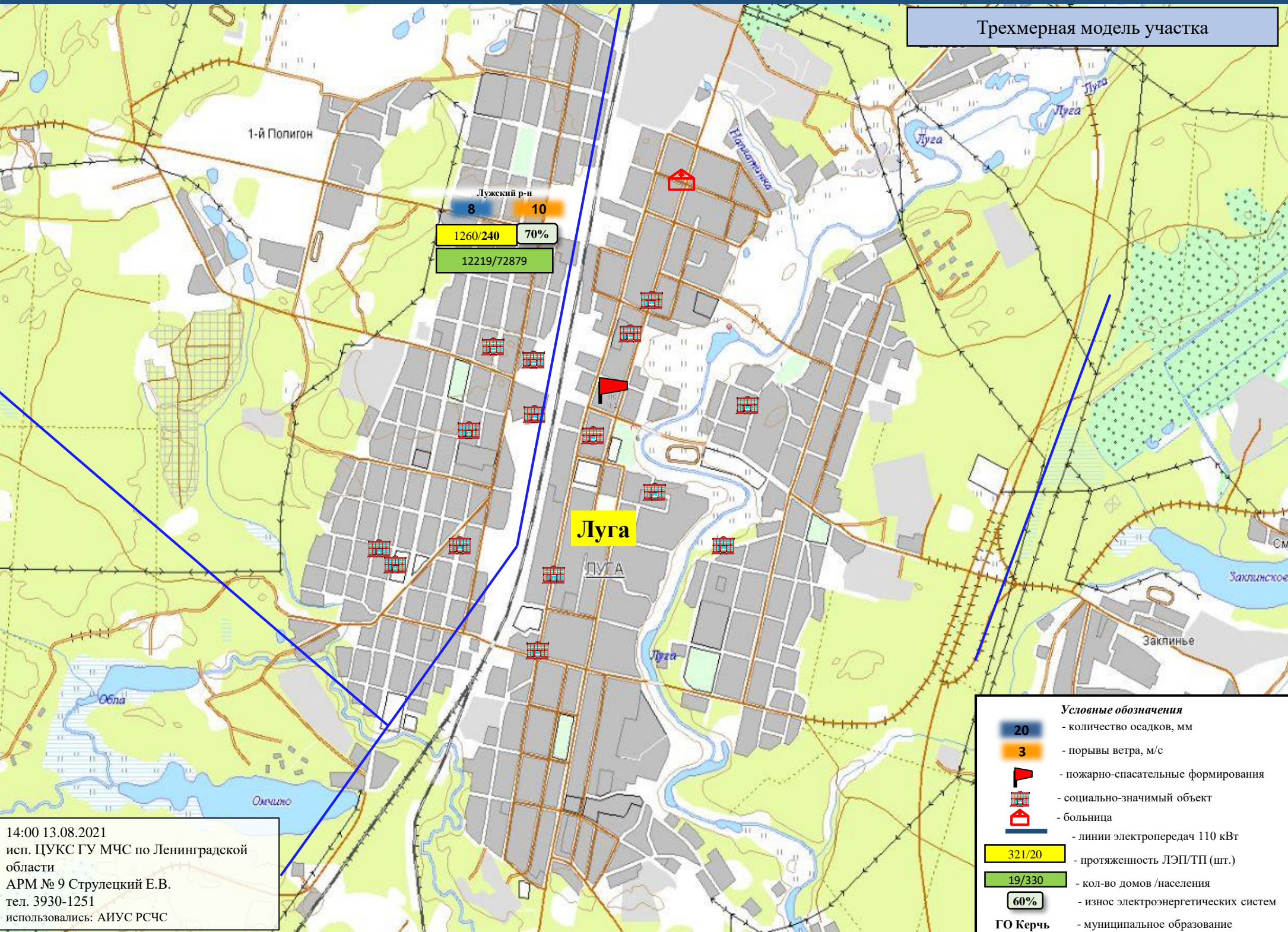
**Условные обозначения**

- 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

200 м

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



1-й Полигон

Лужский р-н

8 10

1260/240 70%

12219/72879

Луга

ЛУГА

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

Луга

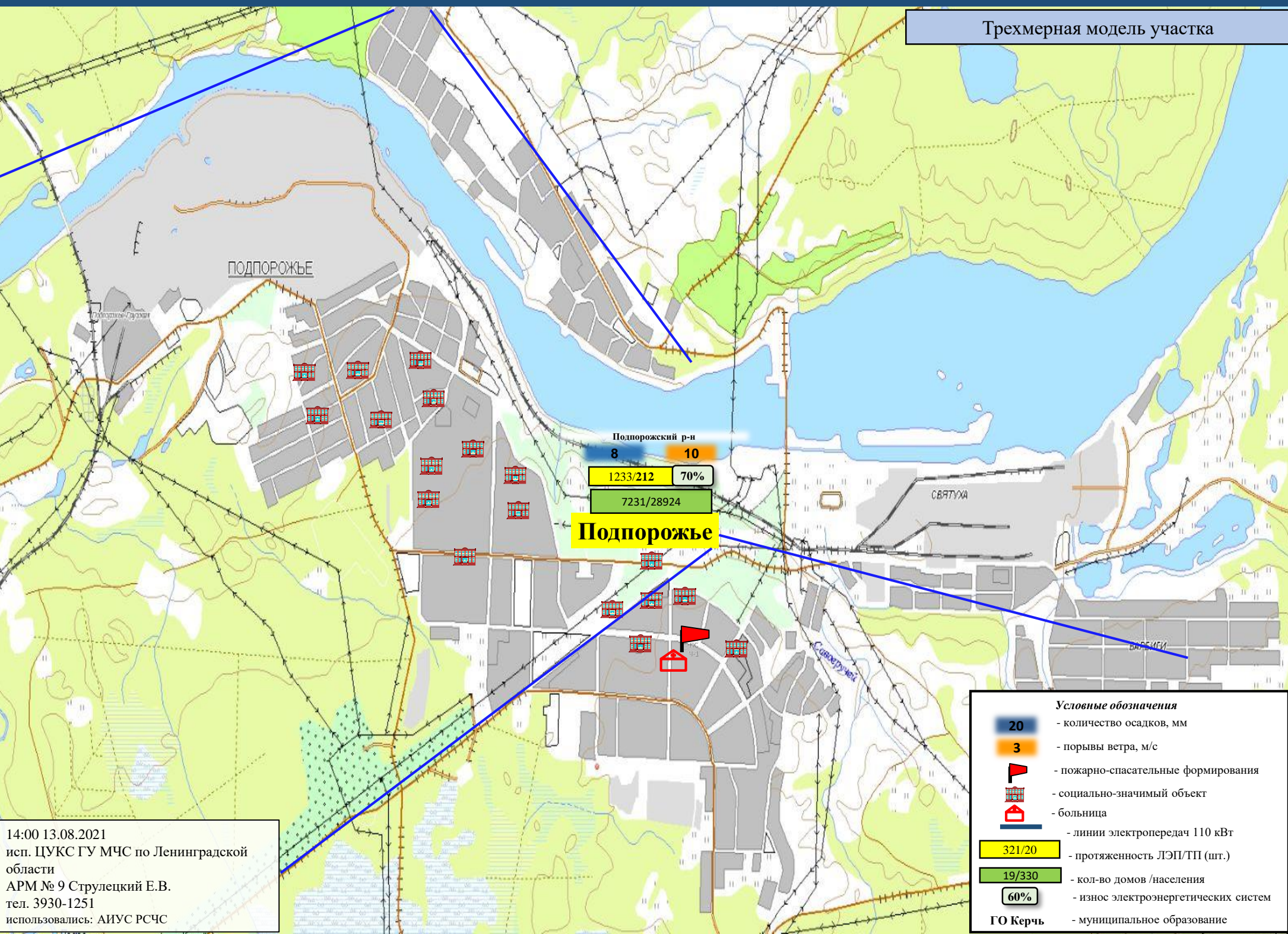
**Условные обозначения**

- 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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



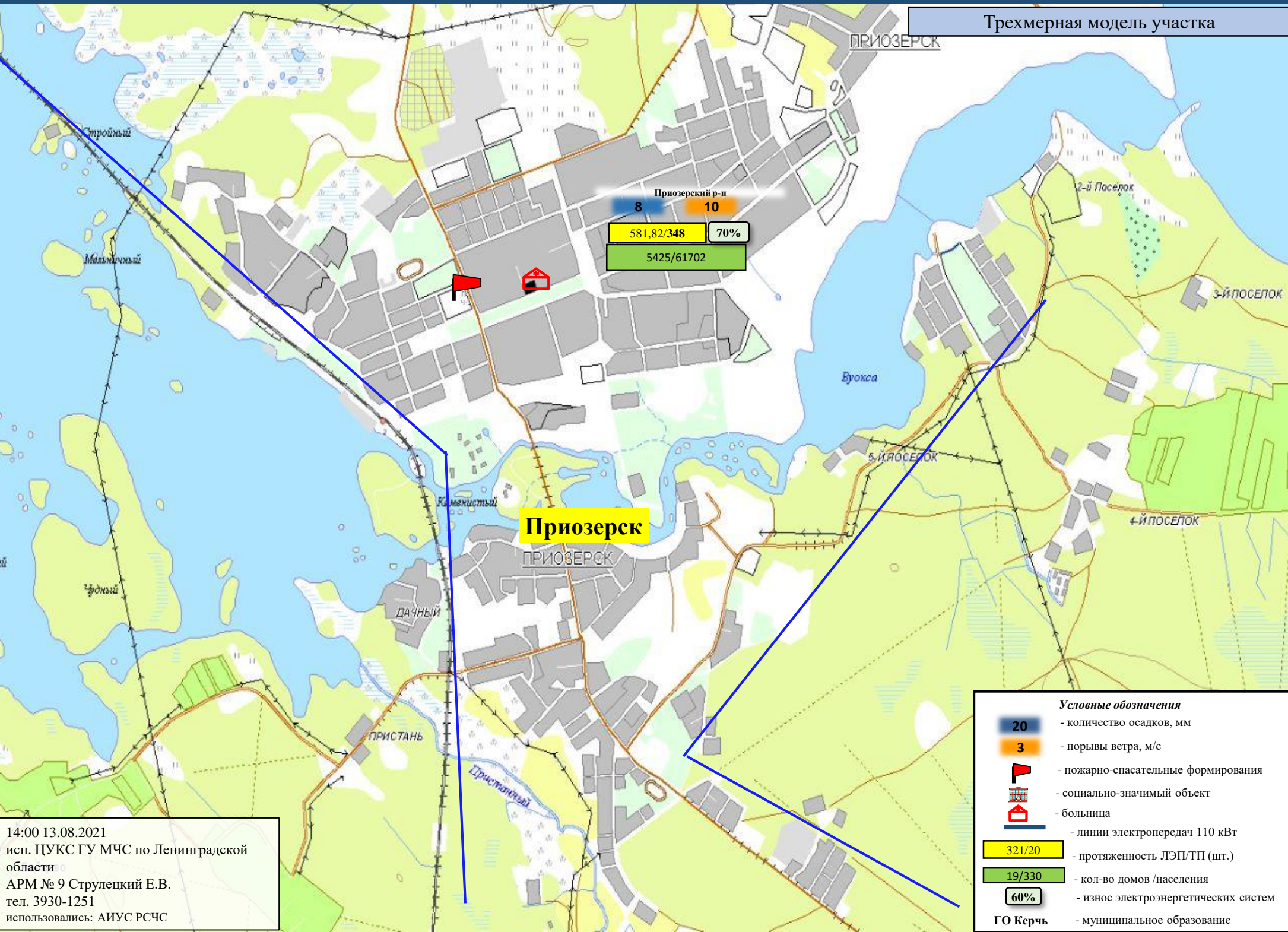
Подпорожский р-н  
 8 10  
 1233/212 70%  
 7231/28924  
**Подпорожье**

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

14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовали: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



**Приозерск**

8 10  
 581,82/348 70%  
 5425/61702

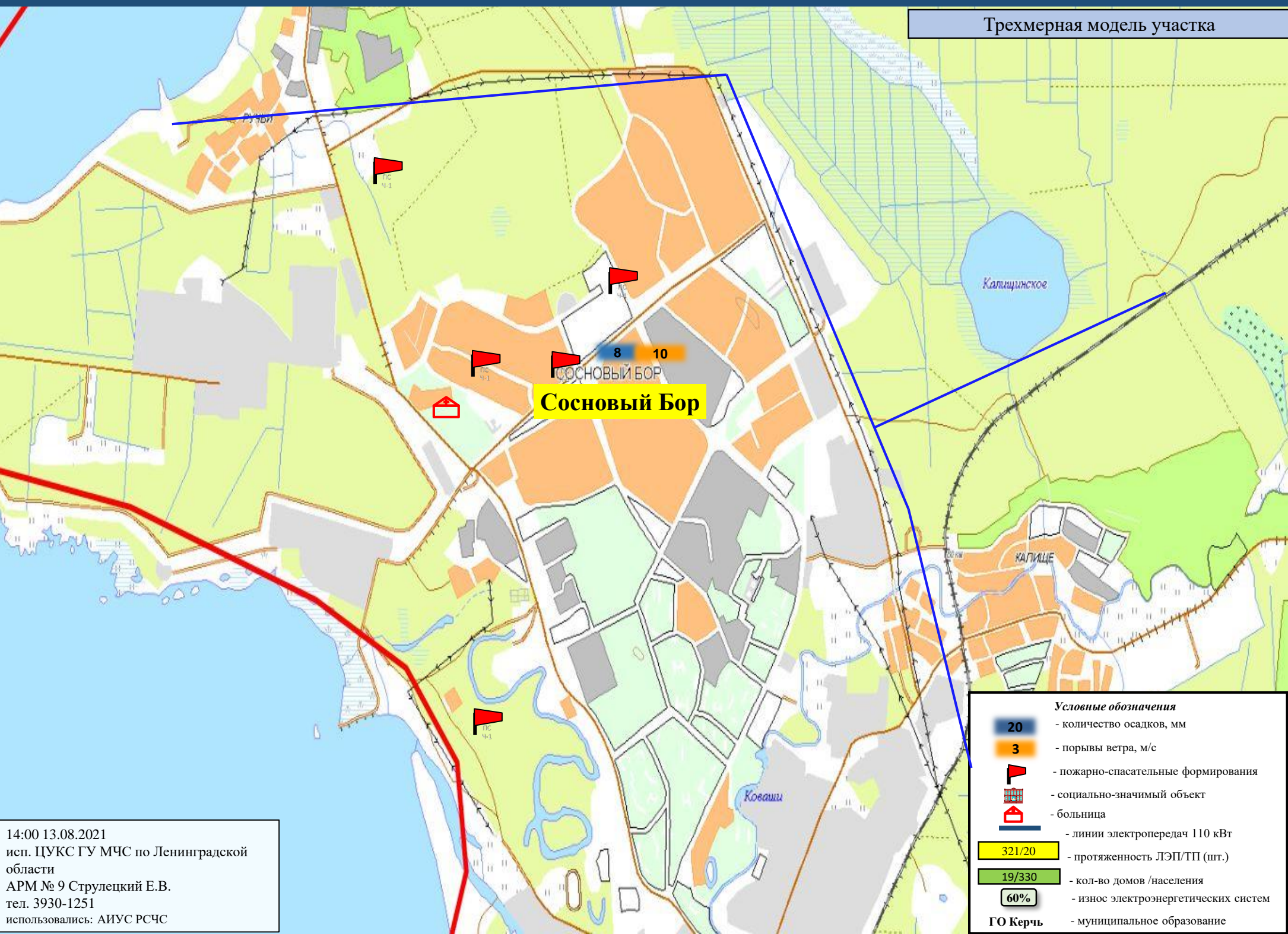
**Условные обозначения**

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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовали: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка

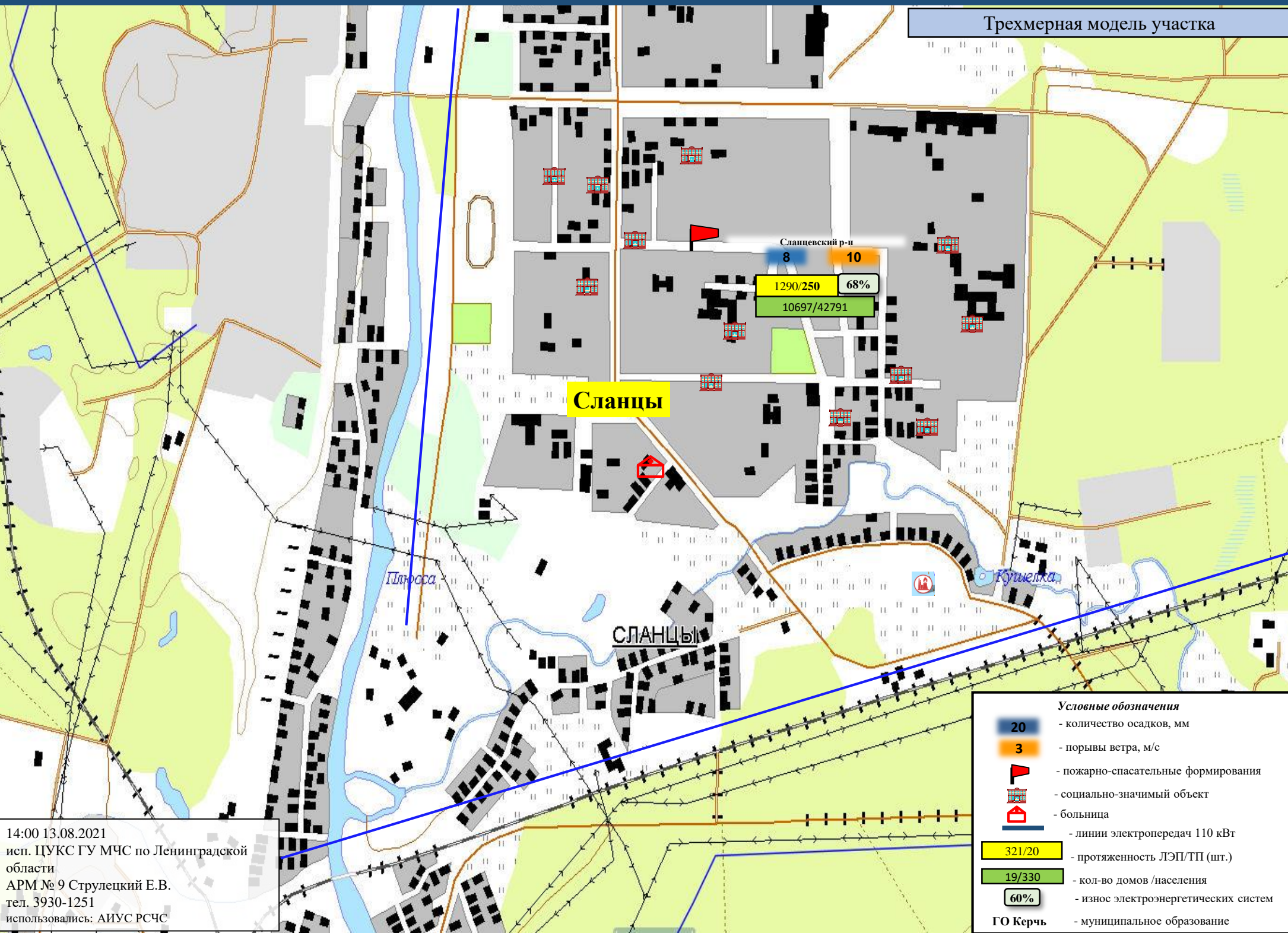


14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС

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



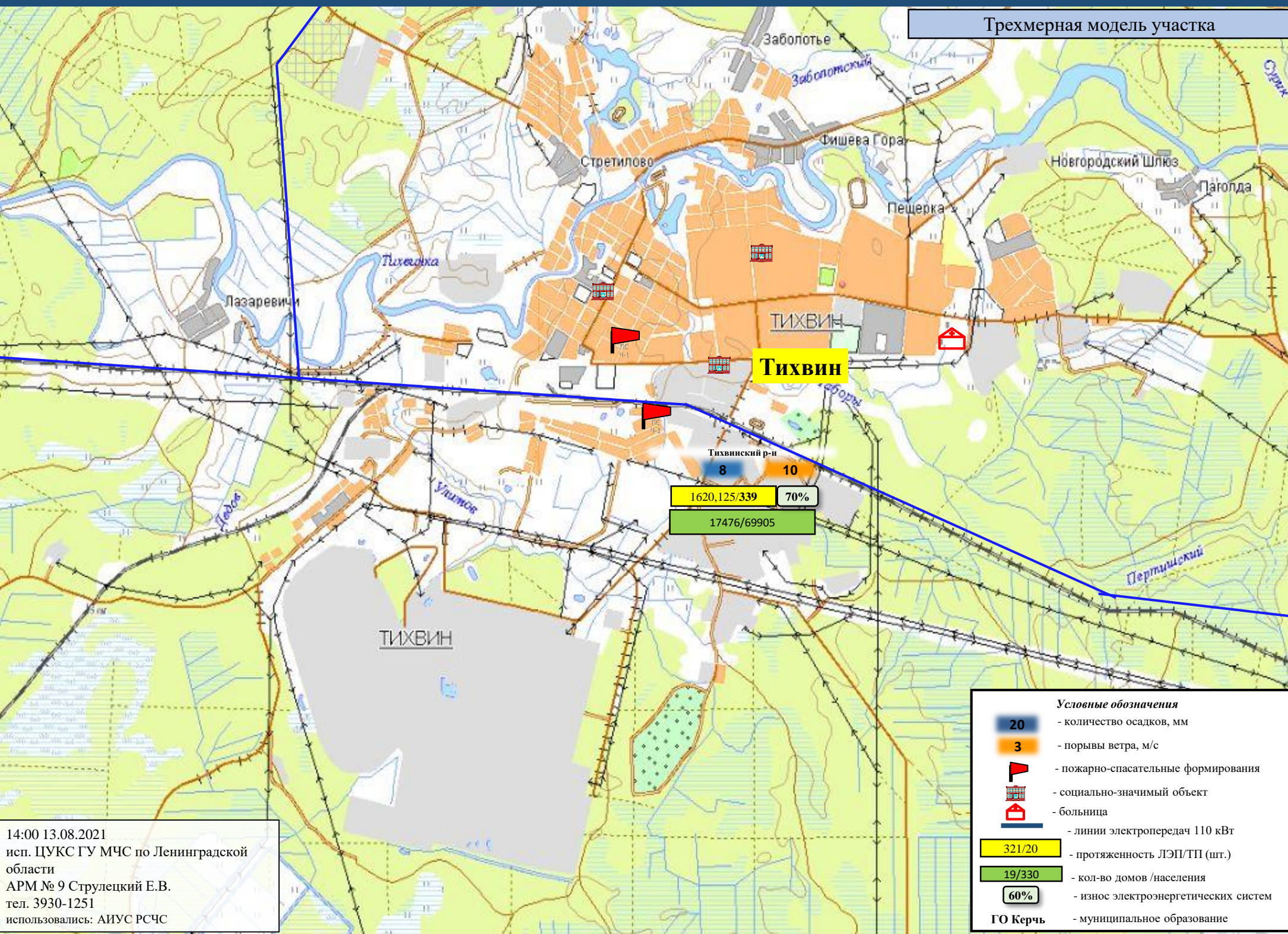
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)



14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



**Тихвин**

Тихвинский р-н  
8 10

1620, 125/339 70%

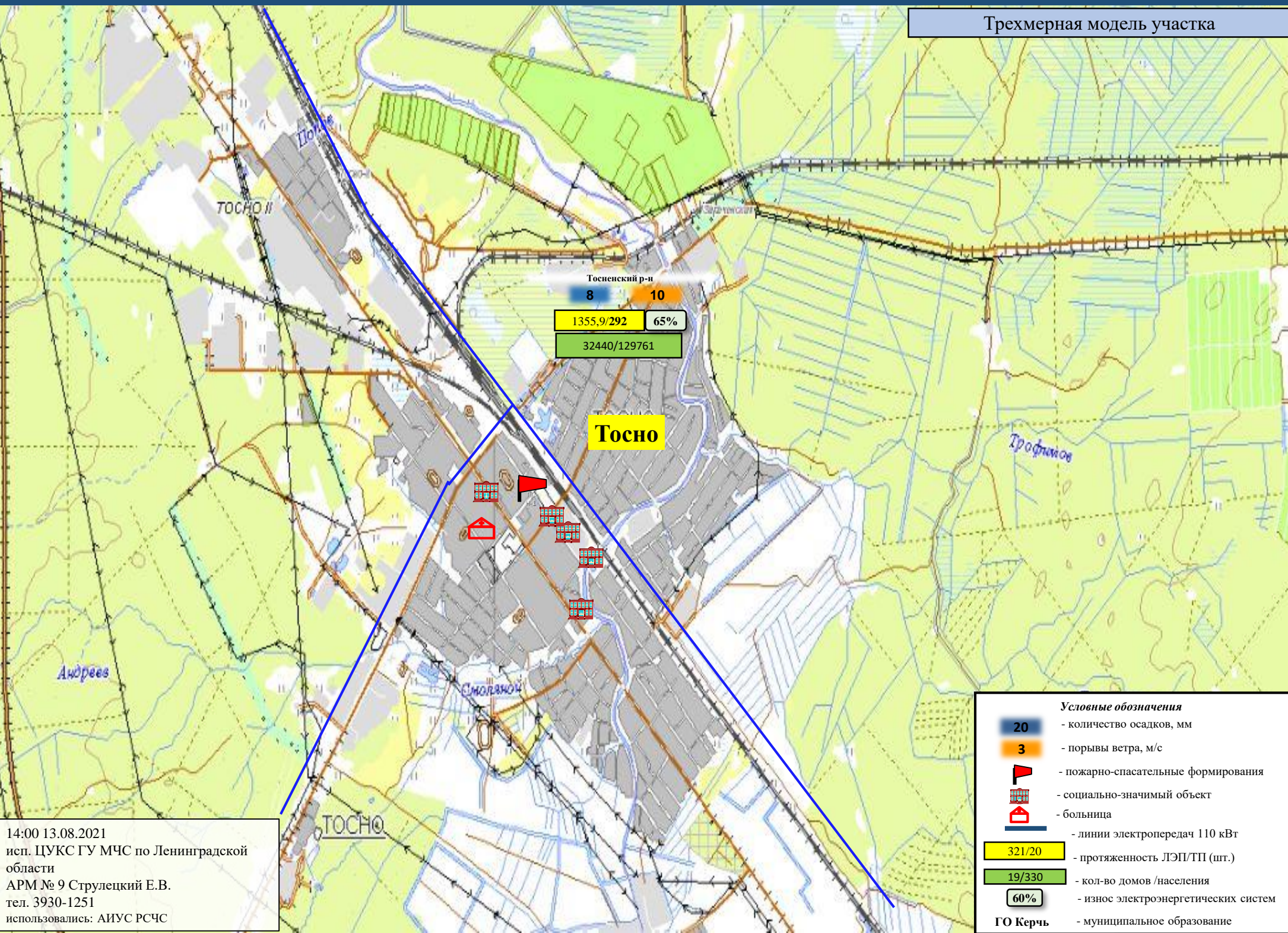
17476/69905

- 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 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовали: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ, ПОРЫВАМ ВЕТРА И ГРОЗАМ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 14.08.2021)

Трехмерная модель участка



Тосненский р-н  
 8 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

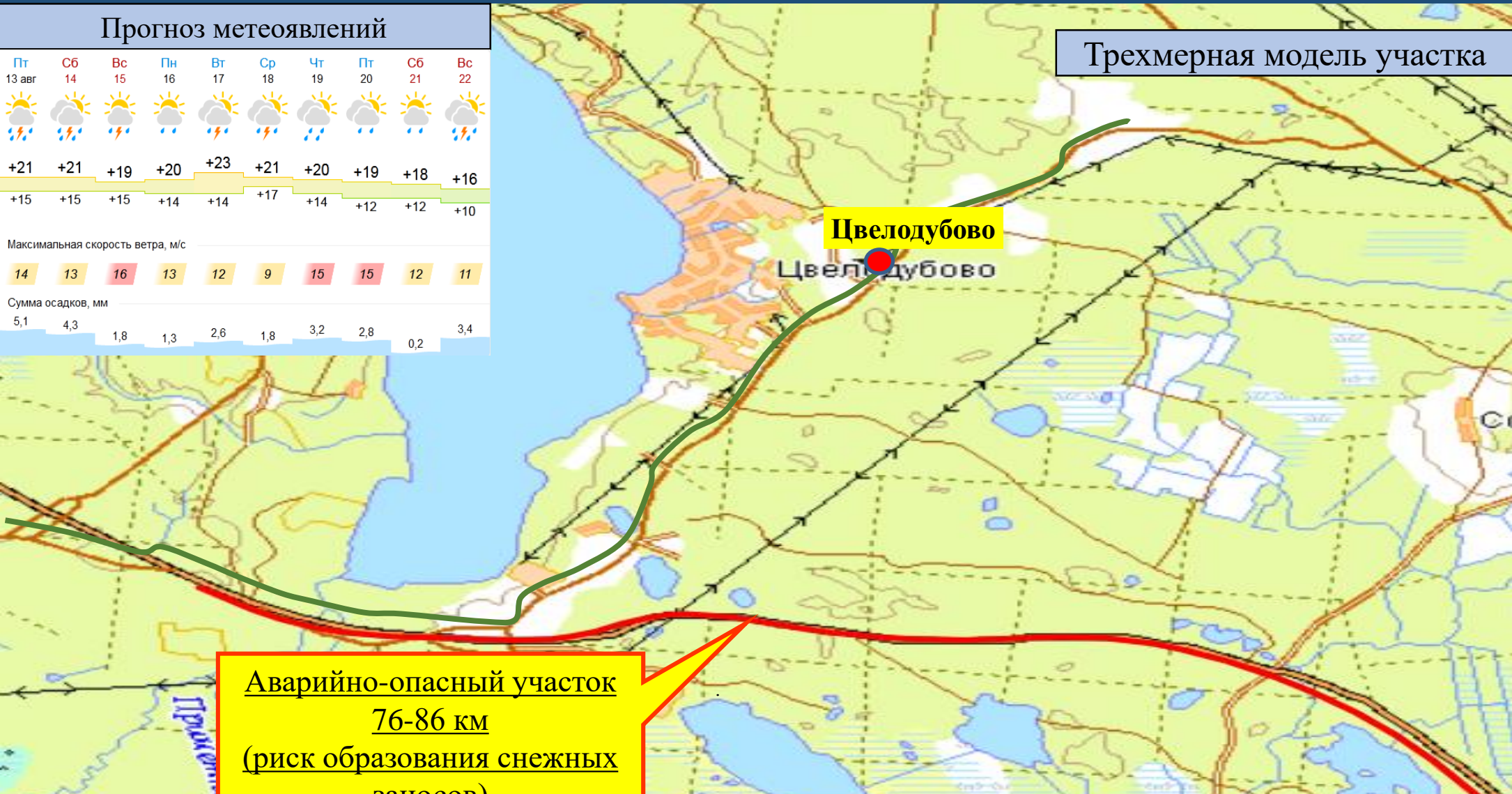
14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-121 «СКАНДИНАВИЯ» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## 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 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
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 «СПБ-ПСКОВ» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## 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

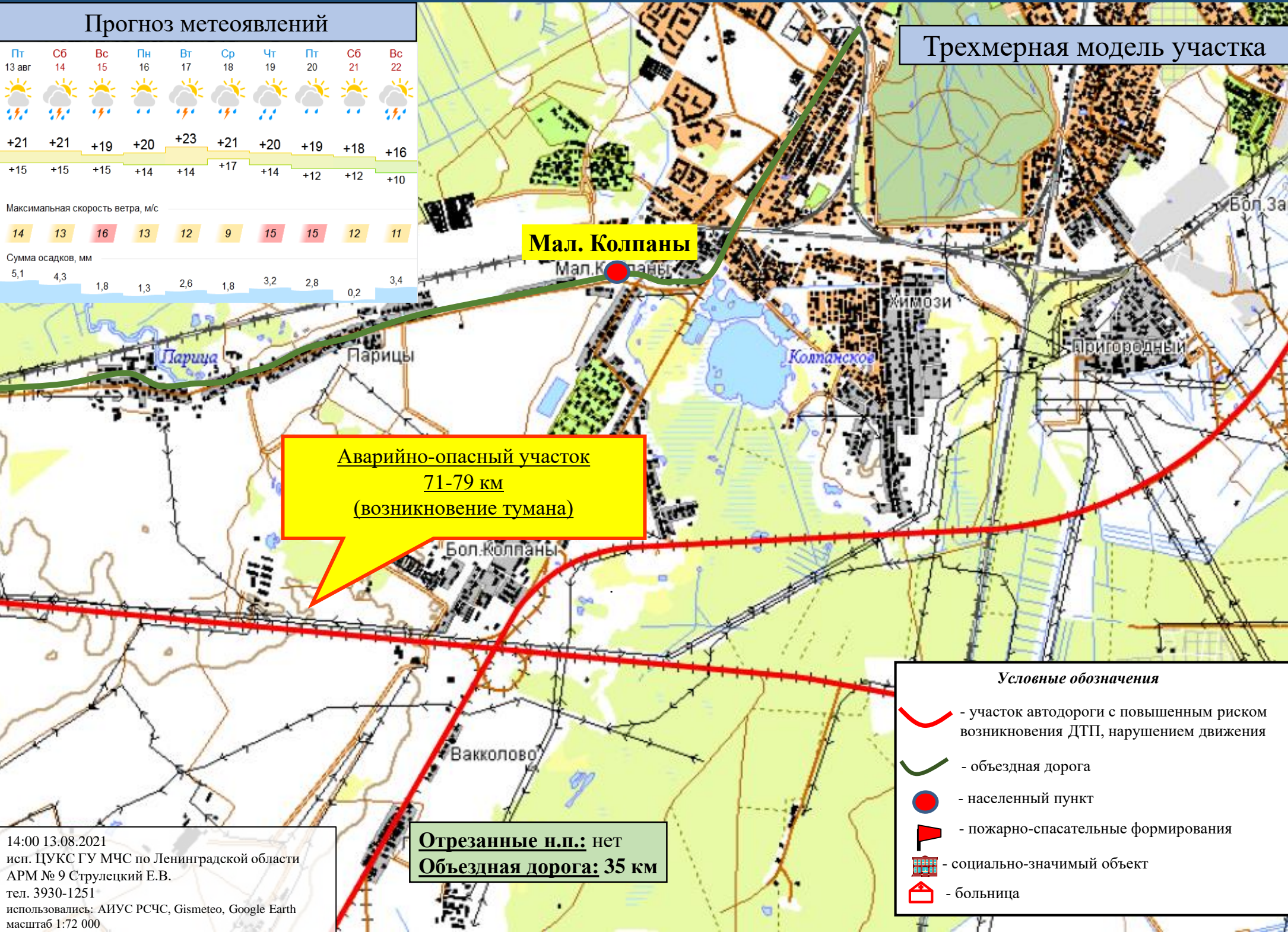
- участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП, нарушением движения
- объездная дорога
- населенный пункт
- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-120 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ЮЖНОЕ ПОЛУКОЛЬЦО» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## Трехмерная модель участка



**Мал. Колпаны**

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

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

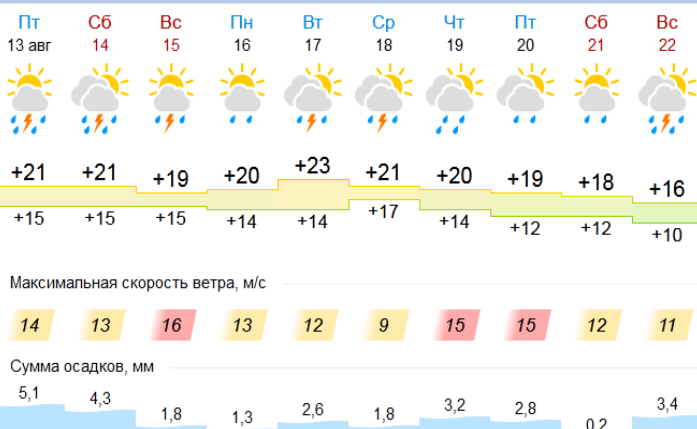
### Условные обозначения

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

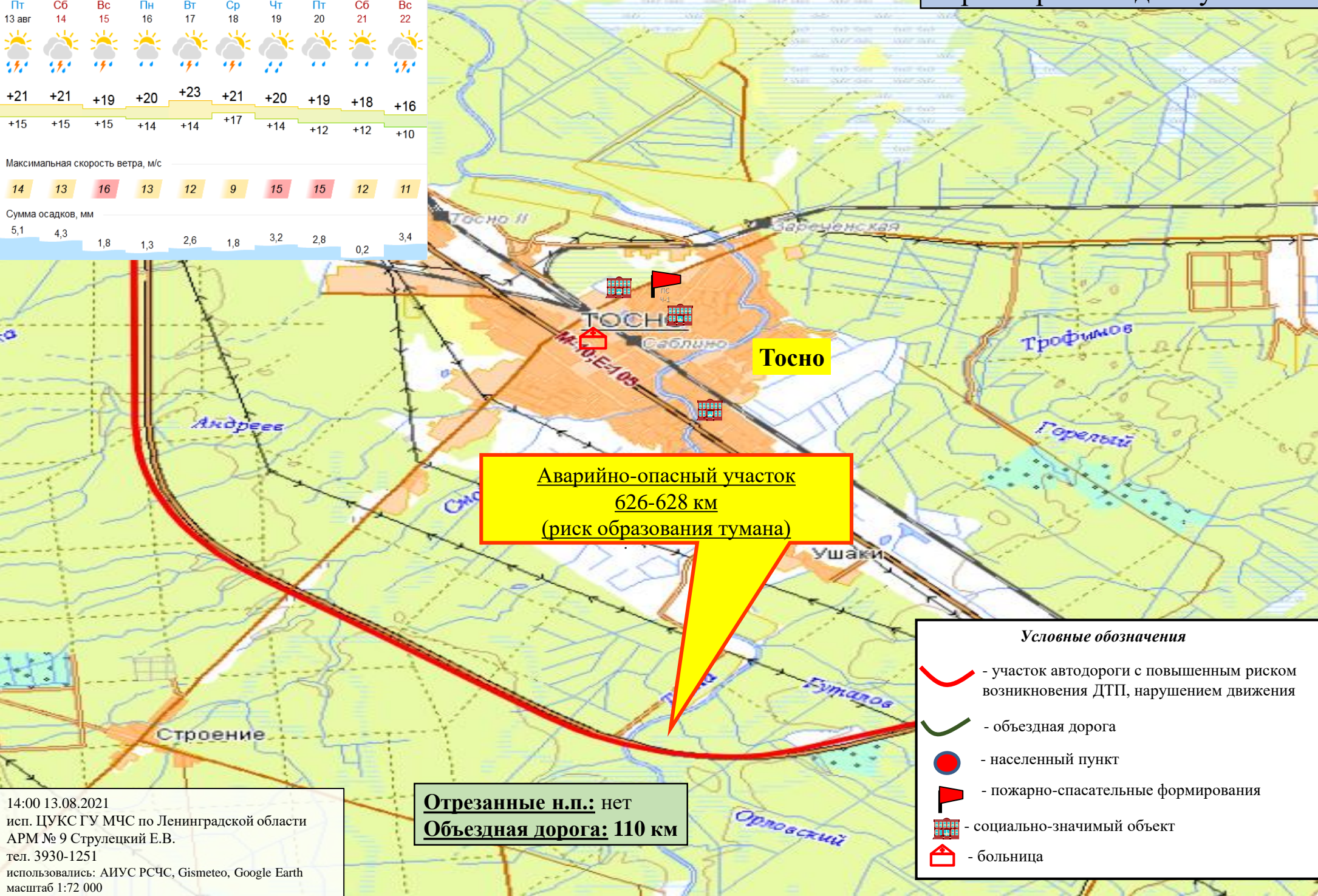
14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:72 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ М-10 «РОССИЯ» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трёхмерная 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

14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:72 000

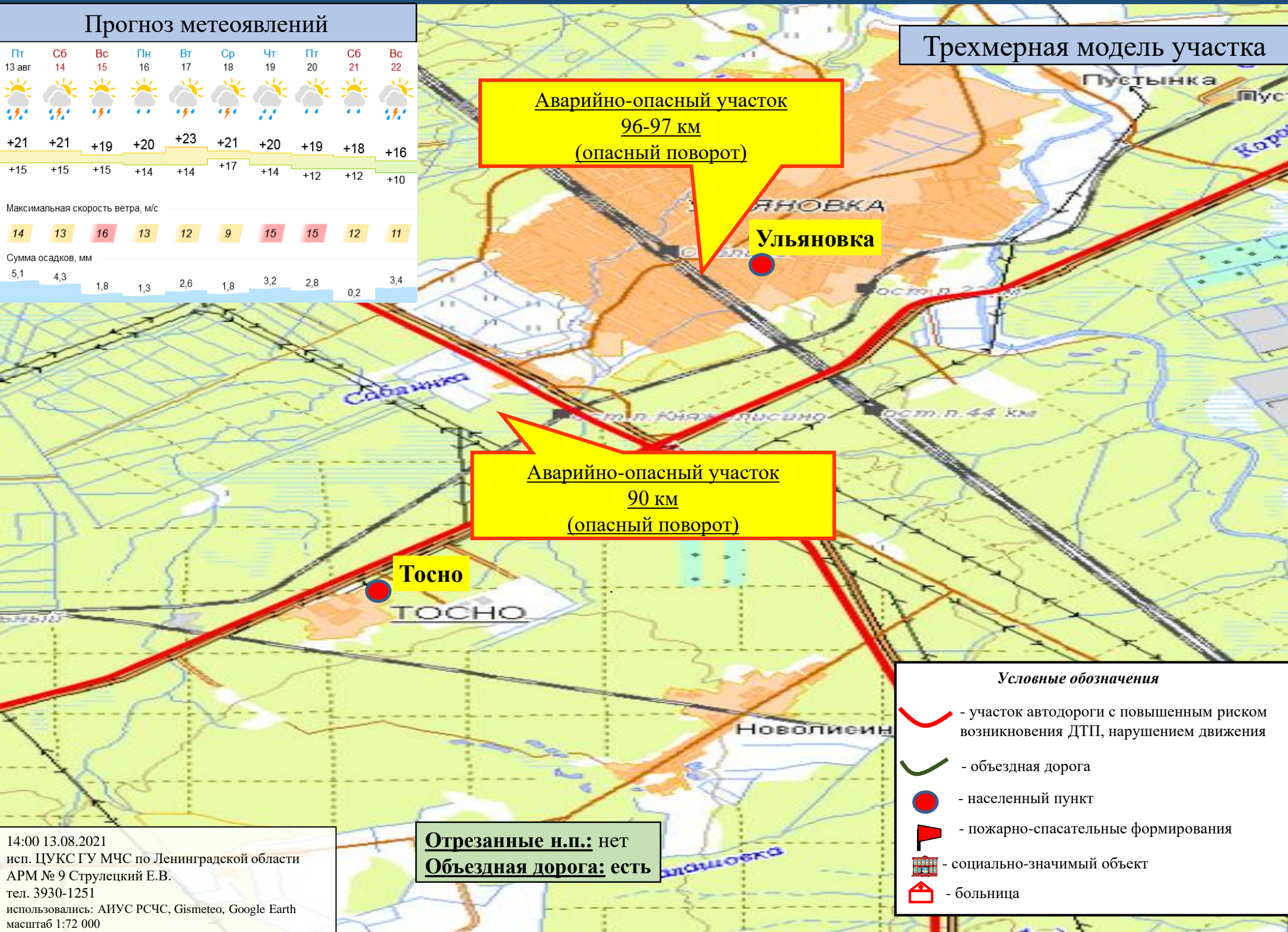
**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 110 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ АВТОДОРОГИ А-120 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ЮЖНОЕ ПОЛУКОЛЬЦО» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## Трехмерная модель участка



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

**Ульяновка**

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

**Тосно**

### Условные обозначения

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

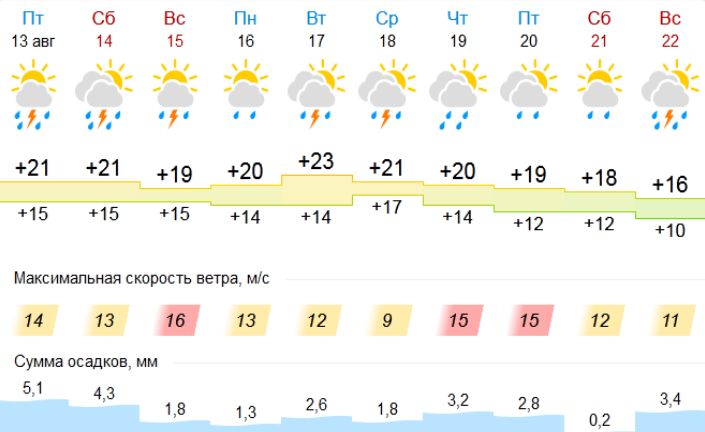
14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:72 000

**Отрезанные н.п.:** нет  
**Объездная дорога:** есть

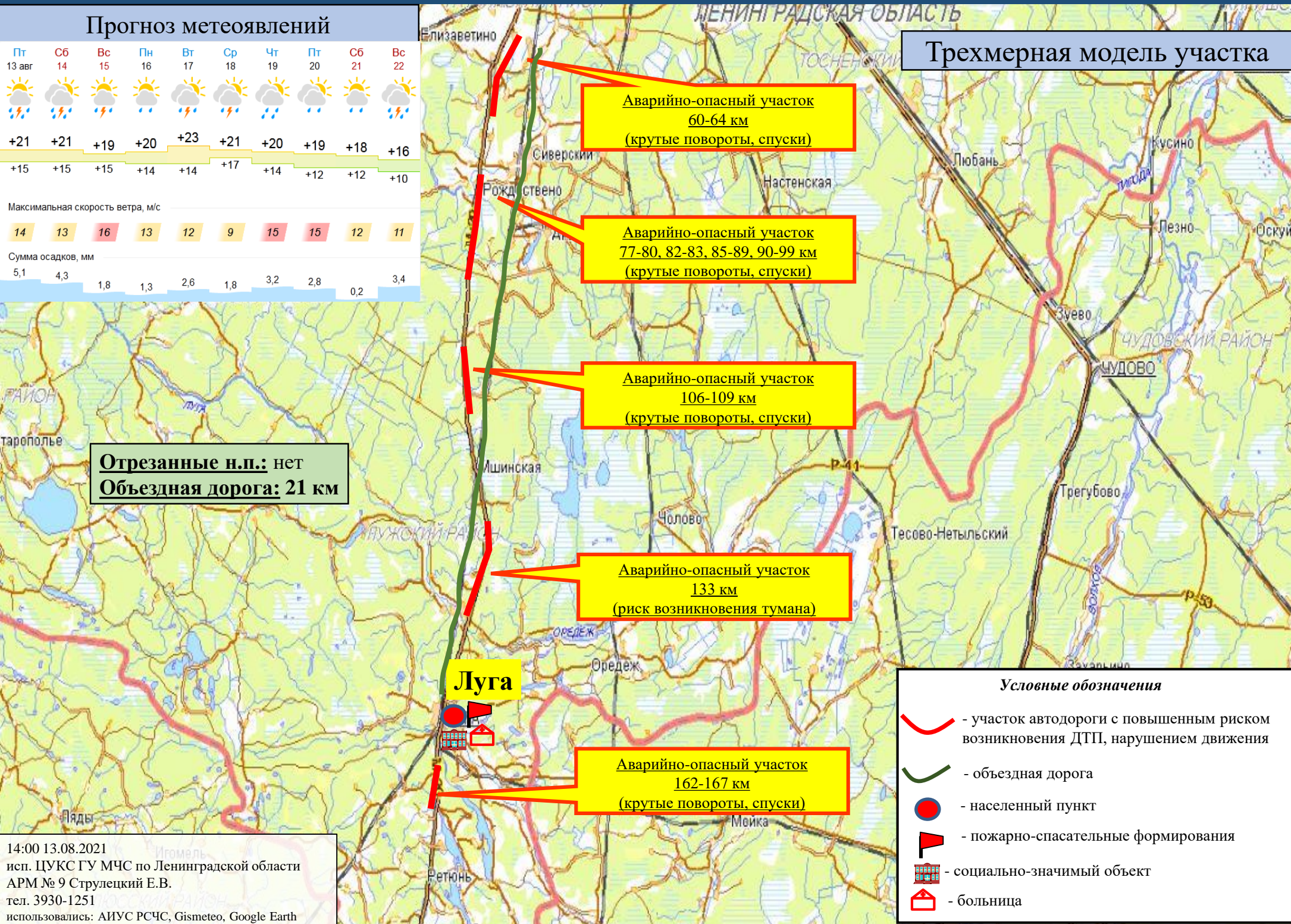


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-23 «СПБ-ПСКОВ» (НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



**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  
133 км  
(риск возникновения тумана)**

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

**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

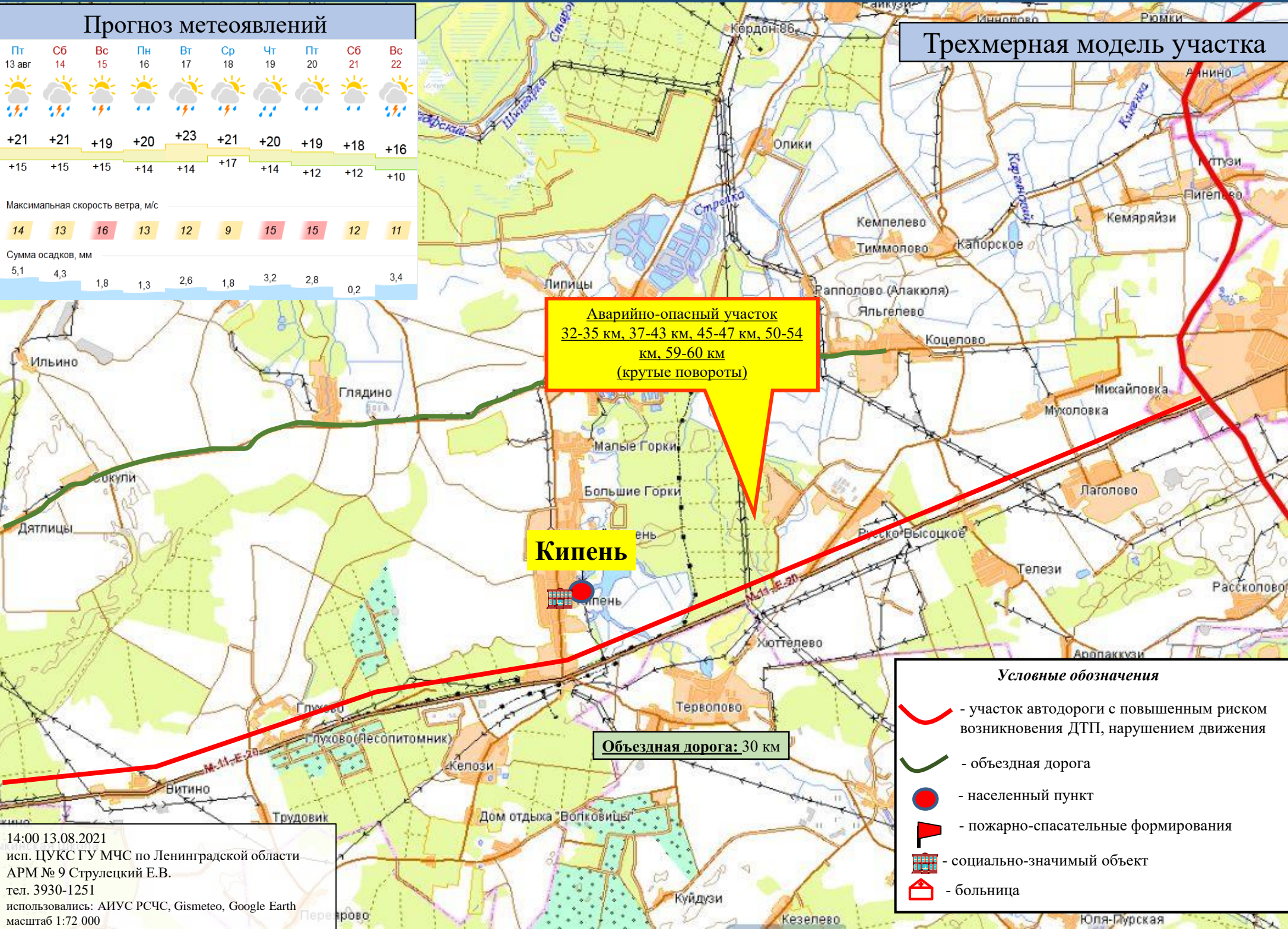
14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:72 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-120 «НАРВА» ( НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## Трехмерная модель участка



**Аварийно-опасный участок**  
 32-35 км, 37-43 км, 45-47 км, 50-54 км, 59-60 км  
 (крутые повороты)

**Кипень**

**Объездная дорога: 30 км**

### Условные обозначения

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

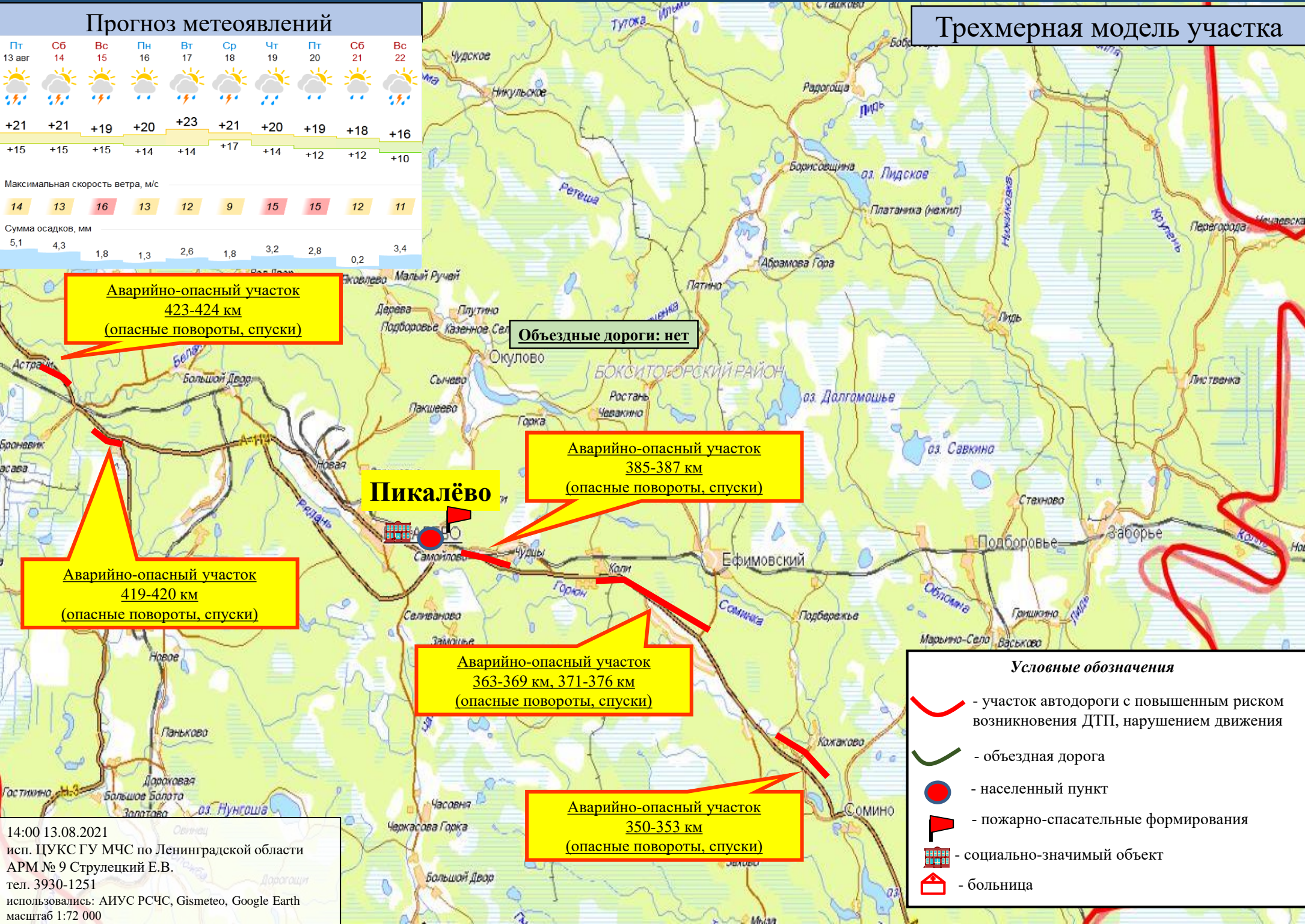
14:00 13.08.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
 АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
 тел. 3930-1251  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:72 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ А-114 «ВОЛОГДА-НОВАЯ ЛАДОГА» (НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## Трехмерная модель участка



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

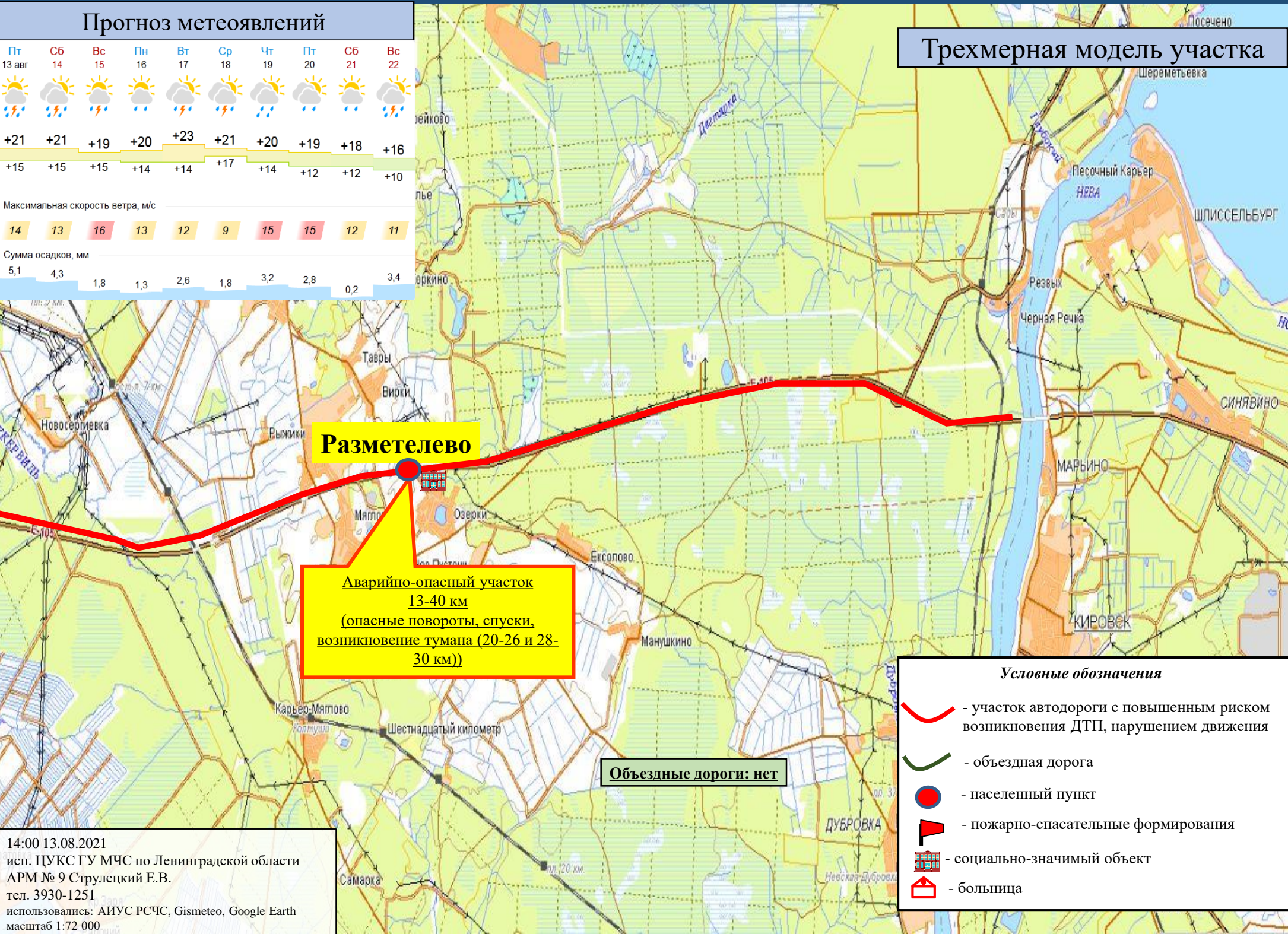
14:00 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:72 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА ТЕРРИТОРИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ТРАССЫ Р-21 «КОЛА» (НА 14.08.2021)

## Прогноз метеоявлений

Пт 13 авг	Сб 14	Вс 15	Пн 16	Вт 17	Ср 18	Чт 19	Пт 20	Сб 21	Вс 22
+21	+21	+19	+20	+23	+21	+20	+19	+18	+16
+15	+15	+15	+14	+14	+17	+14	+12	+12	+10
Максимальная скорость ветра, м/с									
14	13	16	13	12	9	15	15	12	11
Сумма осадков, мм									
5,1	4,3	1,8	1,3	2,6	1,8	3,2	2,8	0,2	3,4

## 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 13.08.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Ленинградской области  
АРМ № 9 Струлецкий Е.В.  
тел. 3930-1251  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:72 000