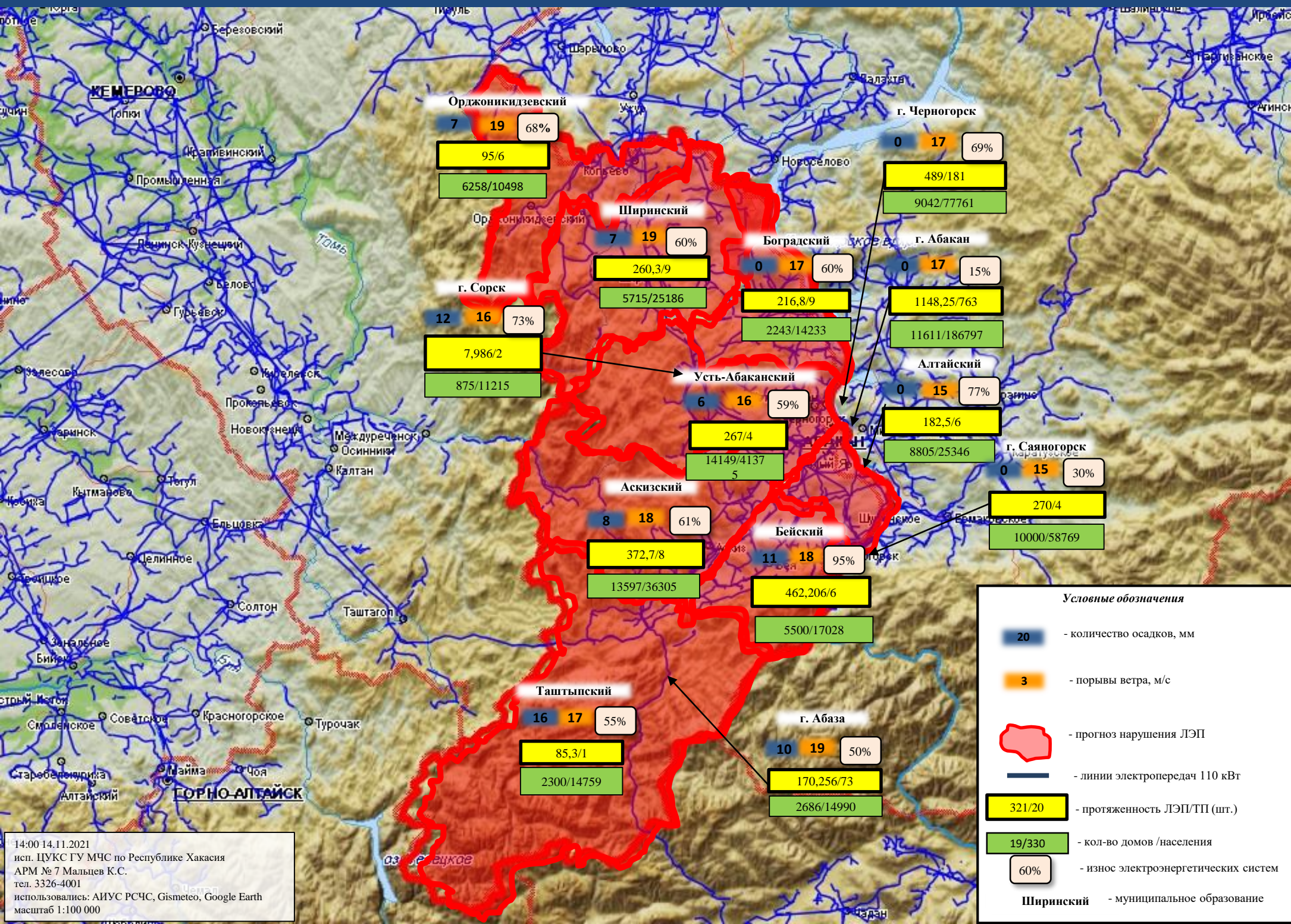


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)

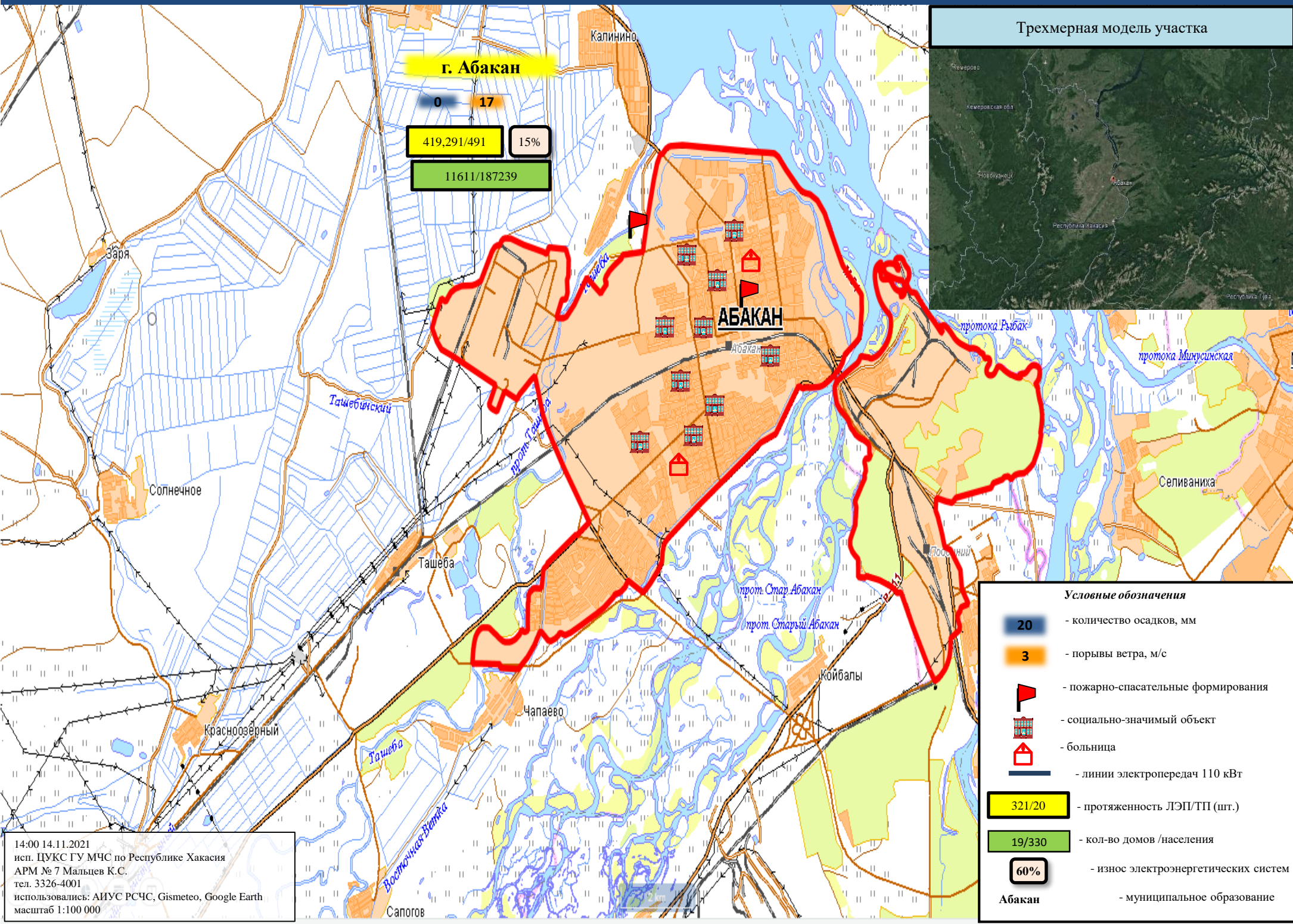


**Условные обозначения**

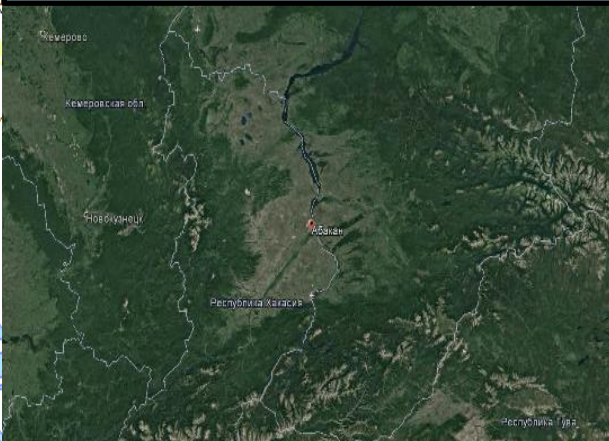
- 20 - количество осадков, мм
- 3 - порывы ветра, м/с
- Красная линия - прогноз нарушения ЛЭП
- Синяя линия - линии электропередач 110 кВТ
- 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Ширинский - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г.АБАКАН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



Трёхмерная модель участка



**г. Абакан**

0 — 17

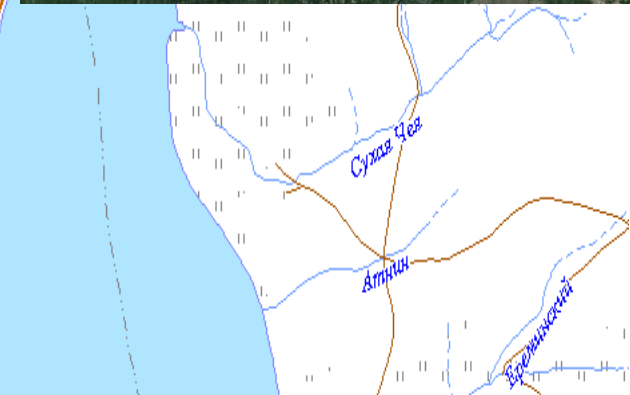
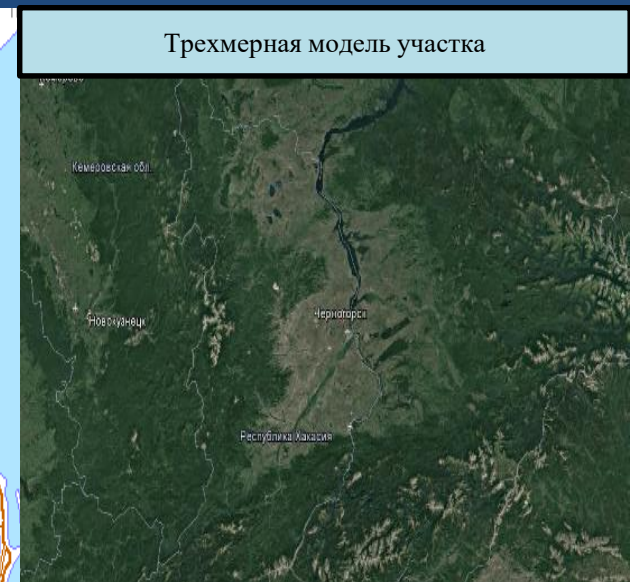
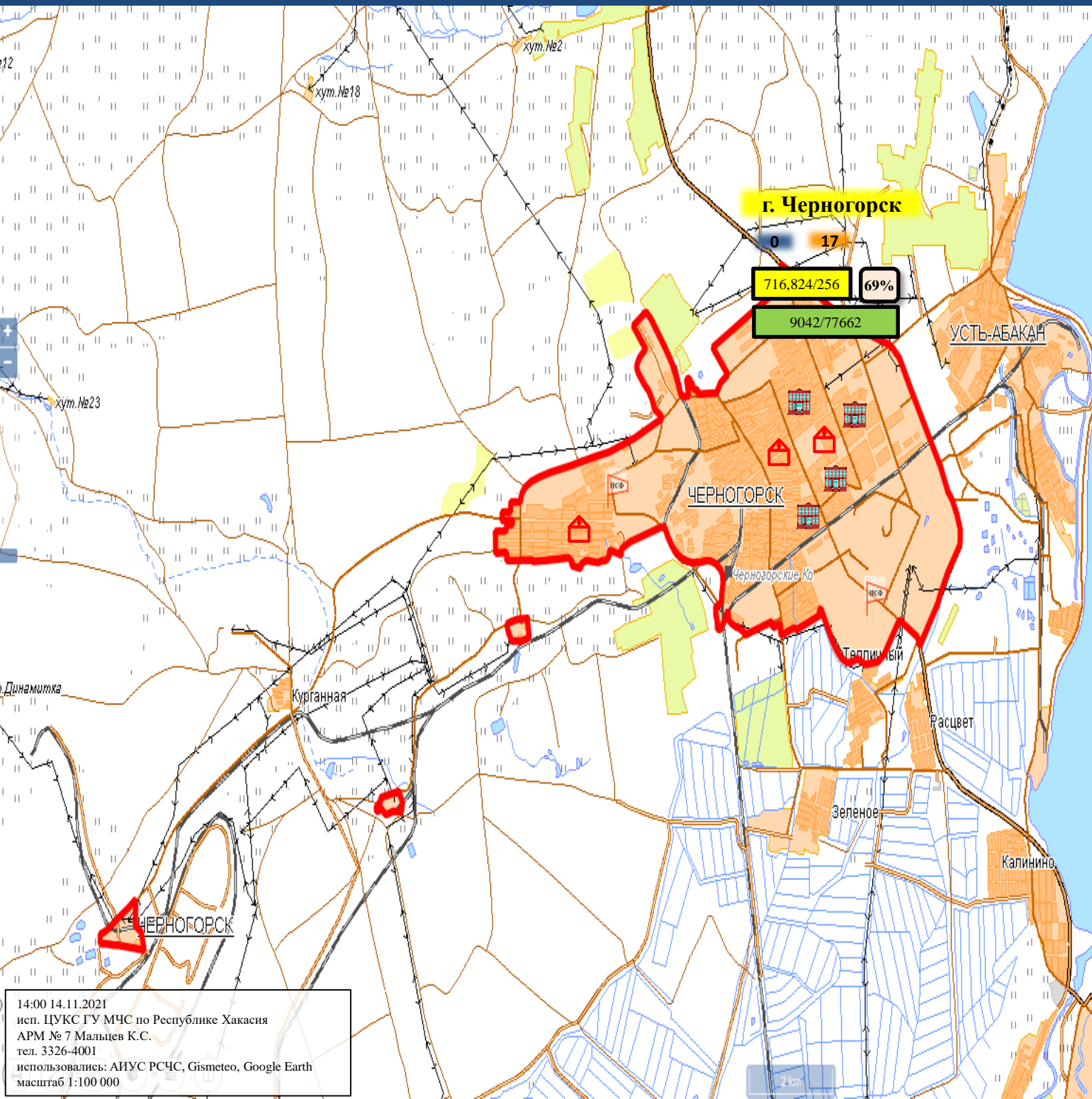
419,291/491 15%

11611/187239

- 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
  - Абакан** - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

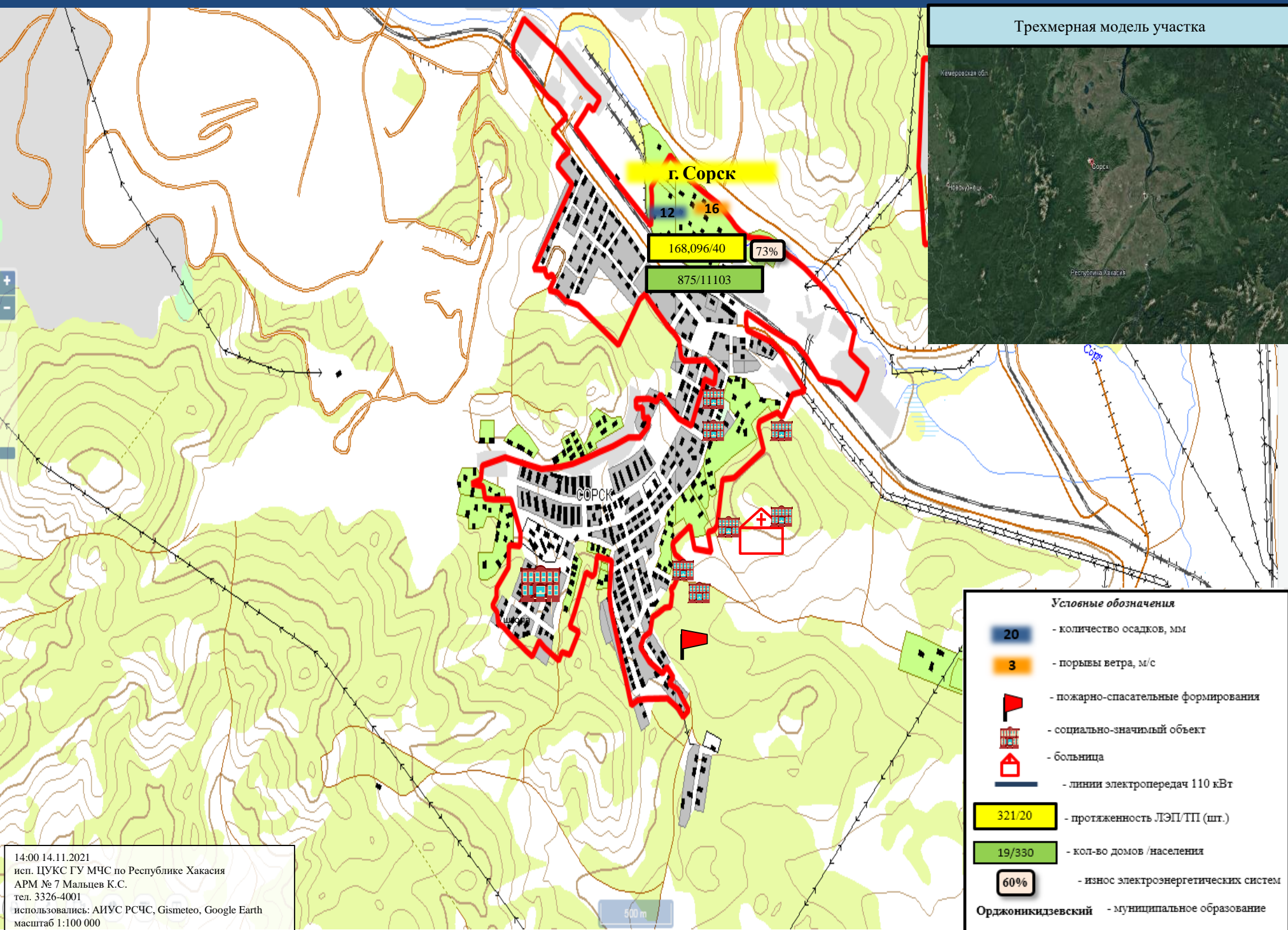
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г.ЧЕРНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



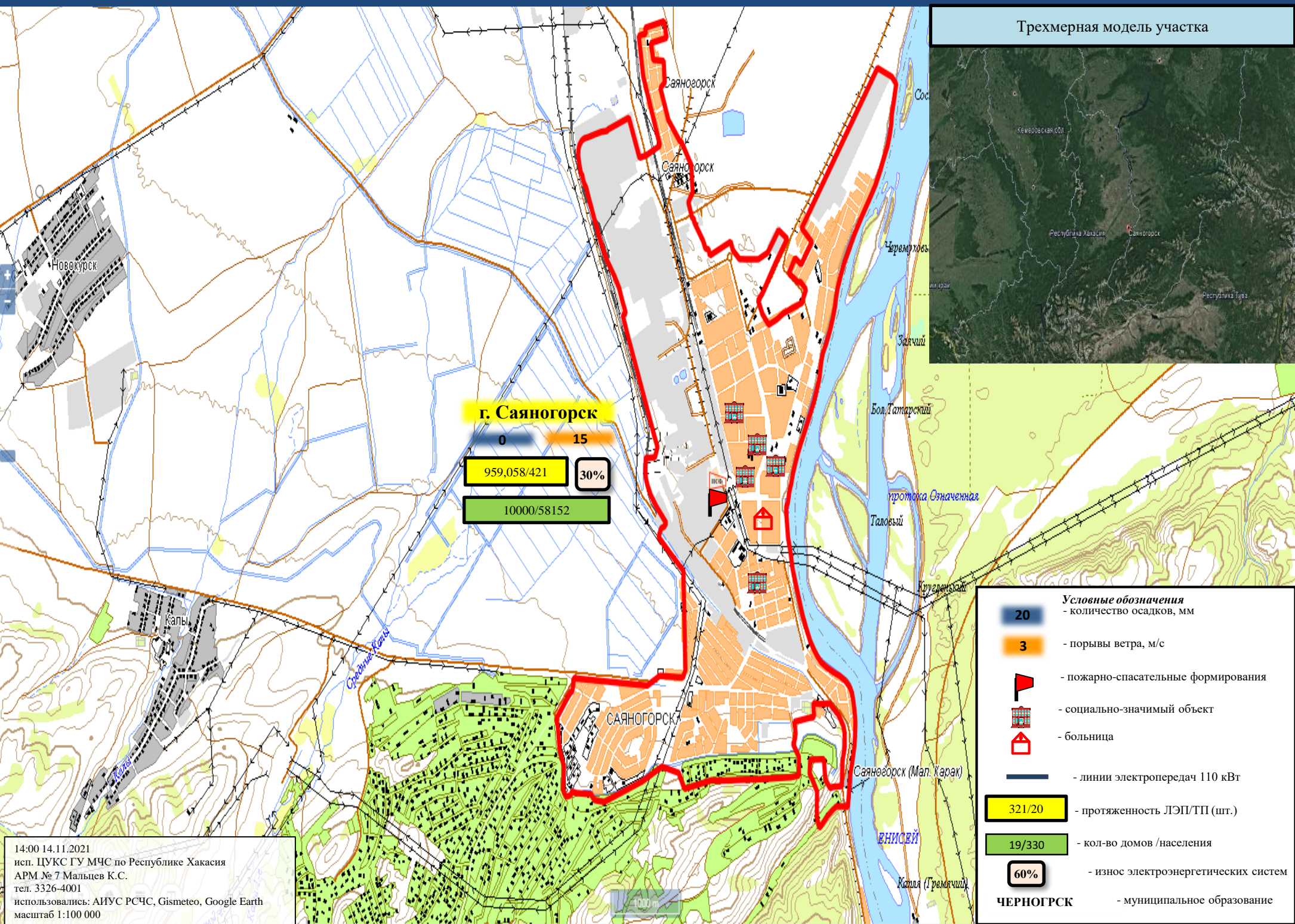
Условные обозначения	
20	- количество осадков, мм
3	- порывы ветра, м/с
	- пожарно-спасательные формирования
	- социально-значимый объект
	- больница
	- линии электропередач 110 кВт
321/20	- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
19/330	- кол-во домов /населения
60%	- износ электроэнергетических систем
<b>ЧЕРНОГОРСК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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

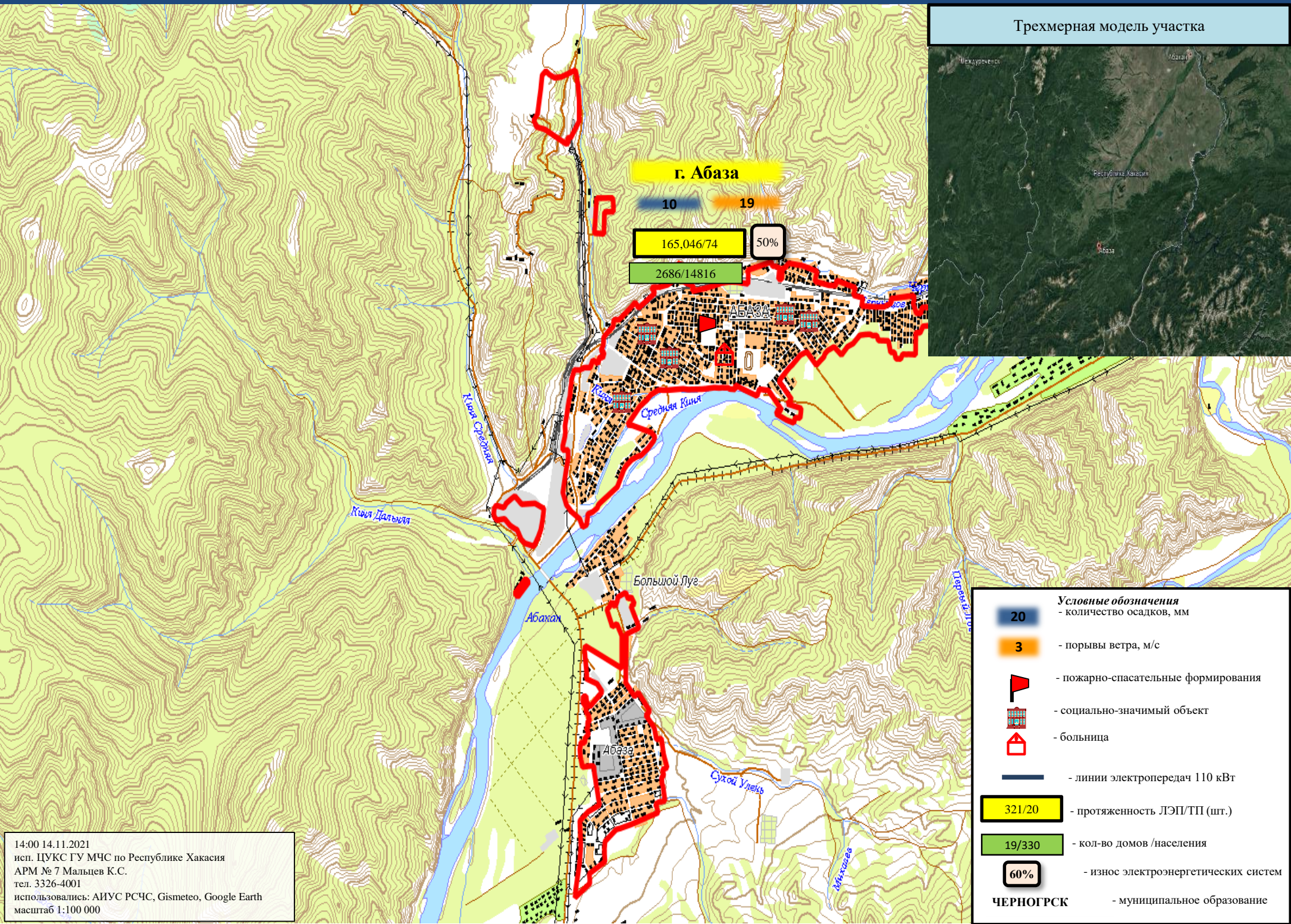
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. СОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



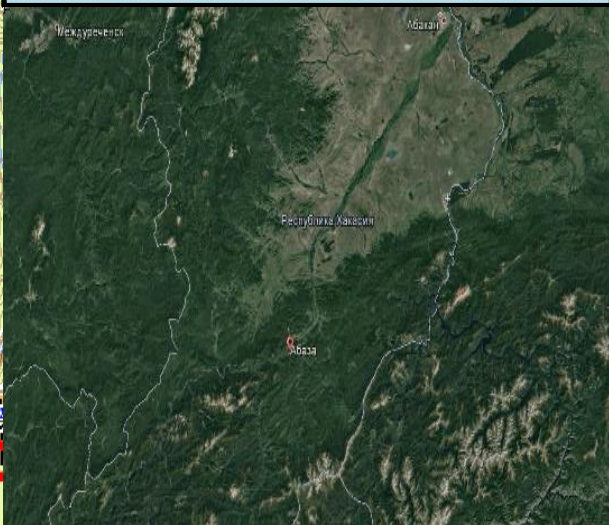
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САЯНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАЗА РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



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
- ЧЕРНОГРСК** - муниципальное образование

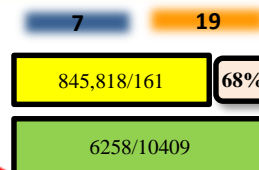
14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. УСТИНКИНО МО ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)

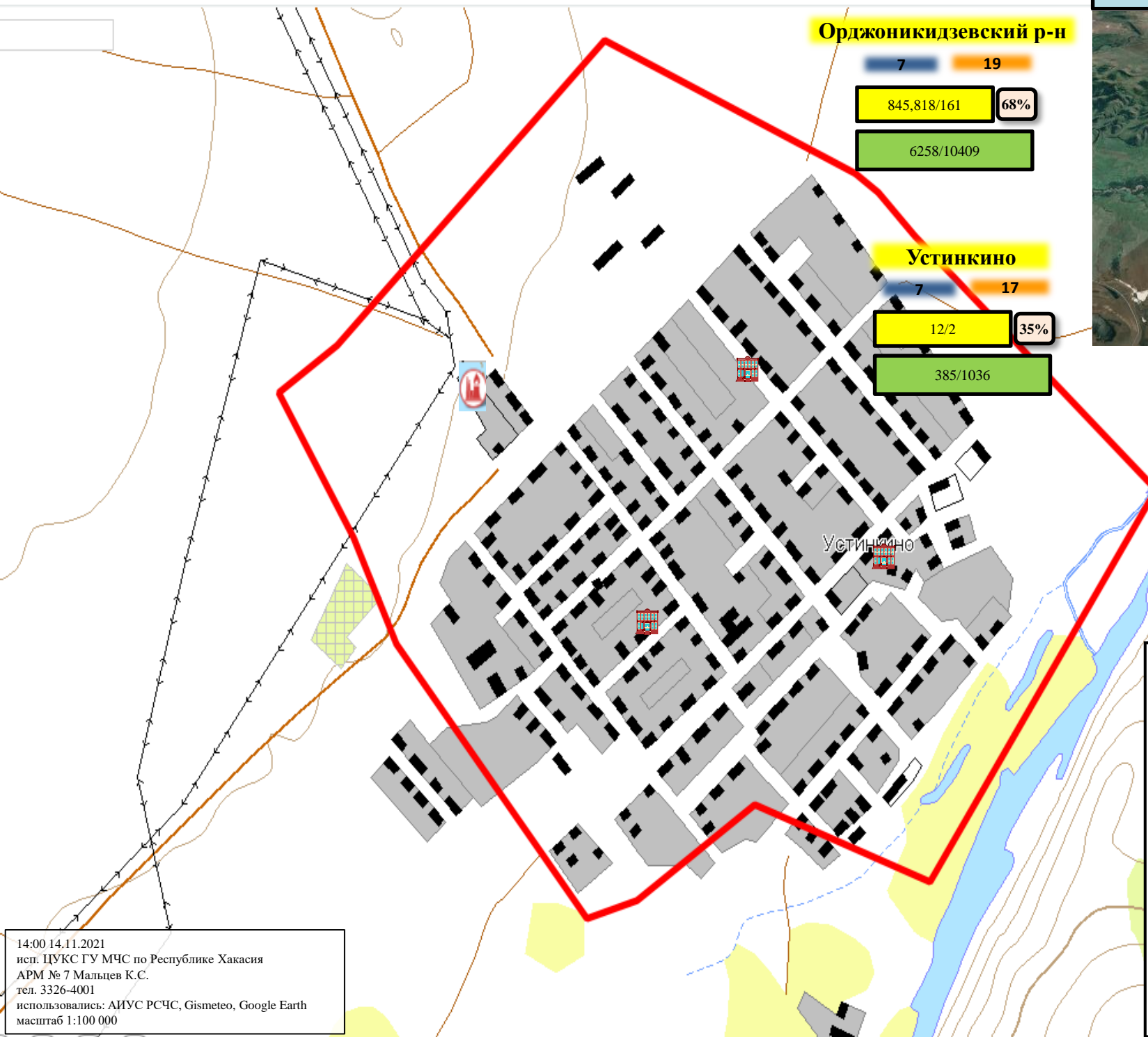
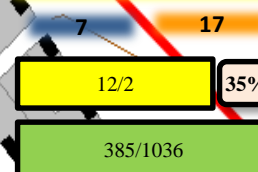
Трехмерная модель участка



## Орджоникидзевский р-н



## Устинкино

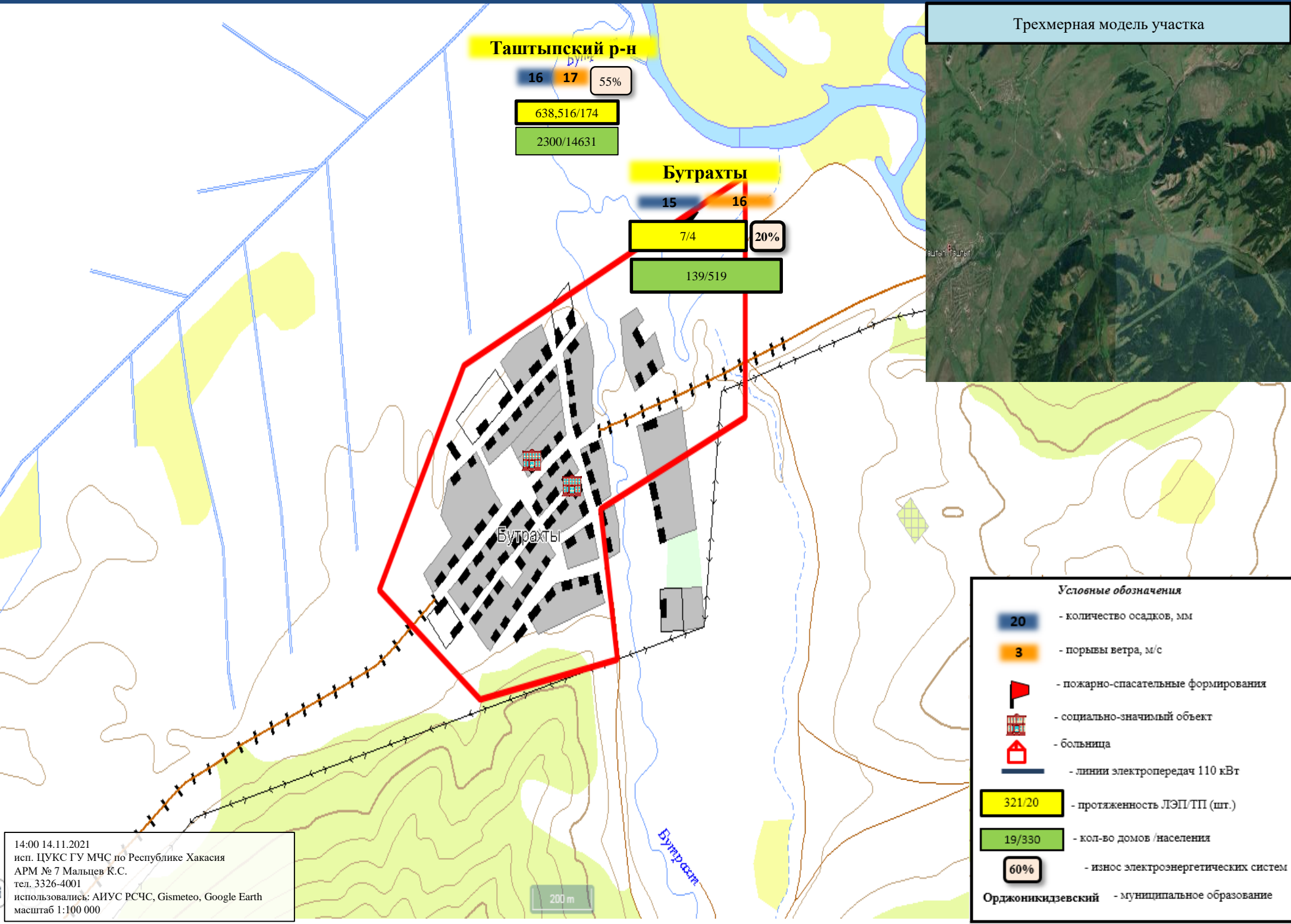


### Условные обозначения

- 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
- Орджоникидзевский** - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

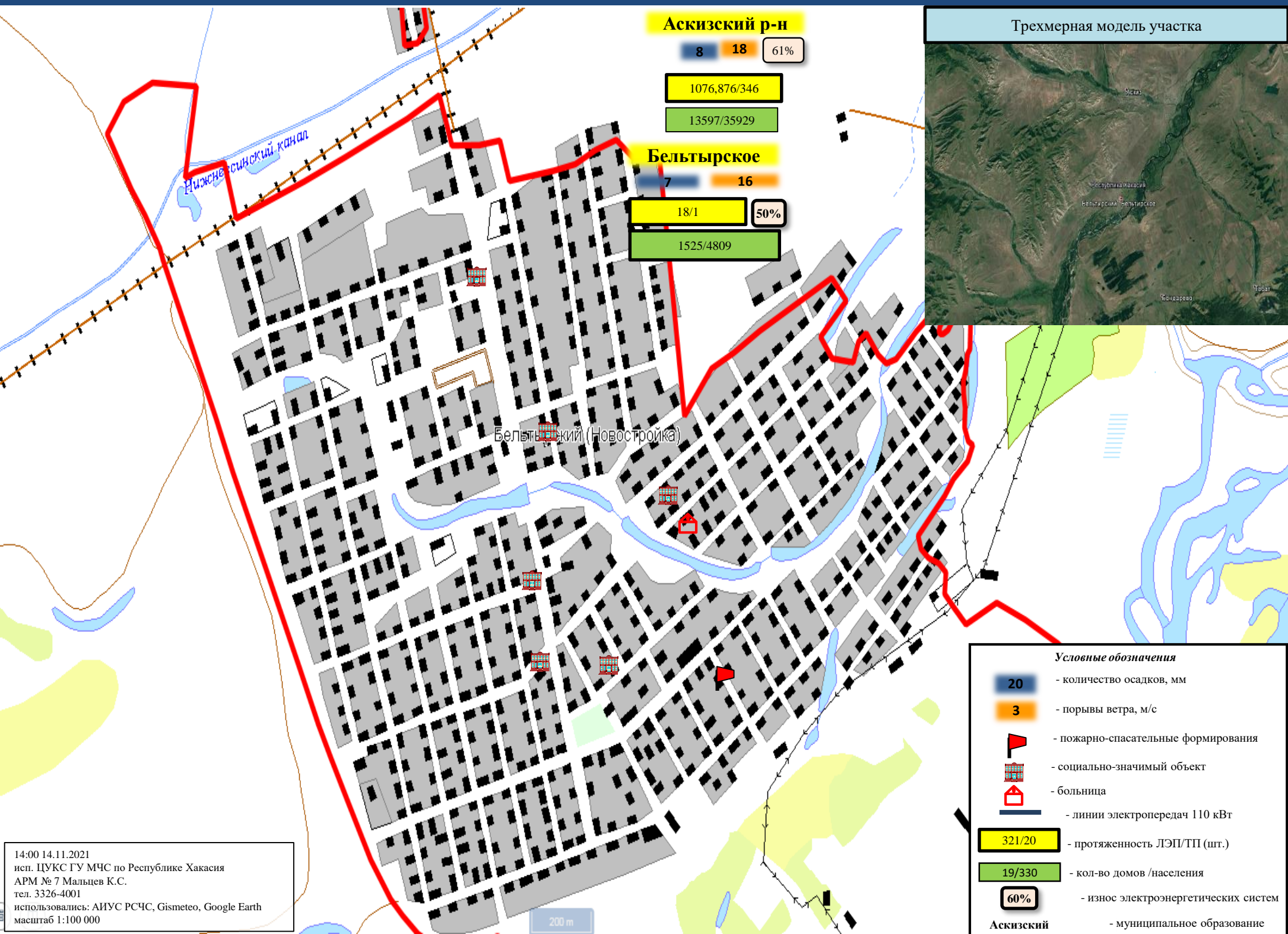
**ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ  
Н.П. БУТРАХТЫ МО ТАШТЫПСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)**



14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ  
 Н.П. БЕЛЬТИРСКИЙ МО АСКИЗСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
 (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



**Аскизский р-н**

8 18 61%

1076,876/346

13597/35929

**Бельтырское**

7 16 50%

18/1

1525/4809

Трехмерная модель участка



Бельтырский (Новостройка)

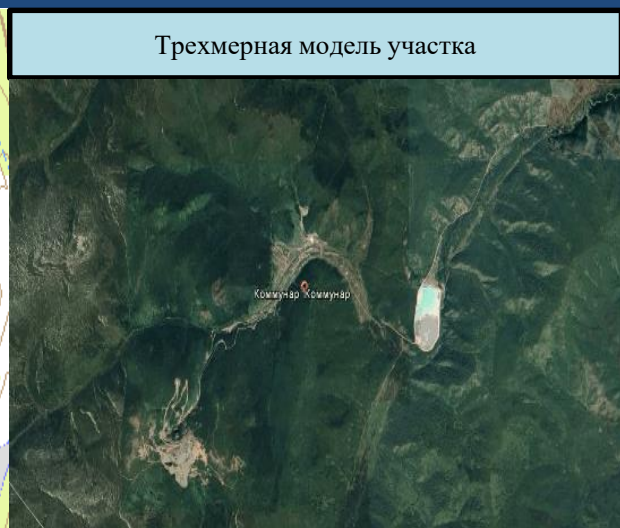
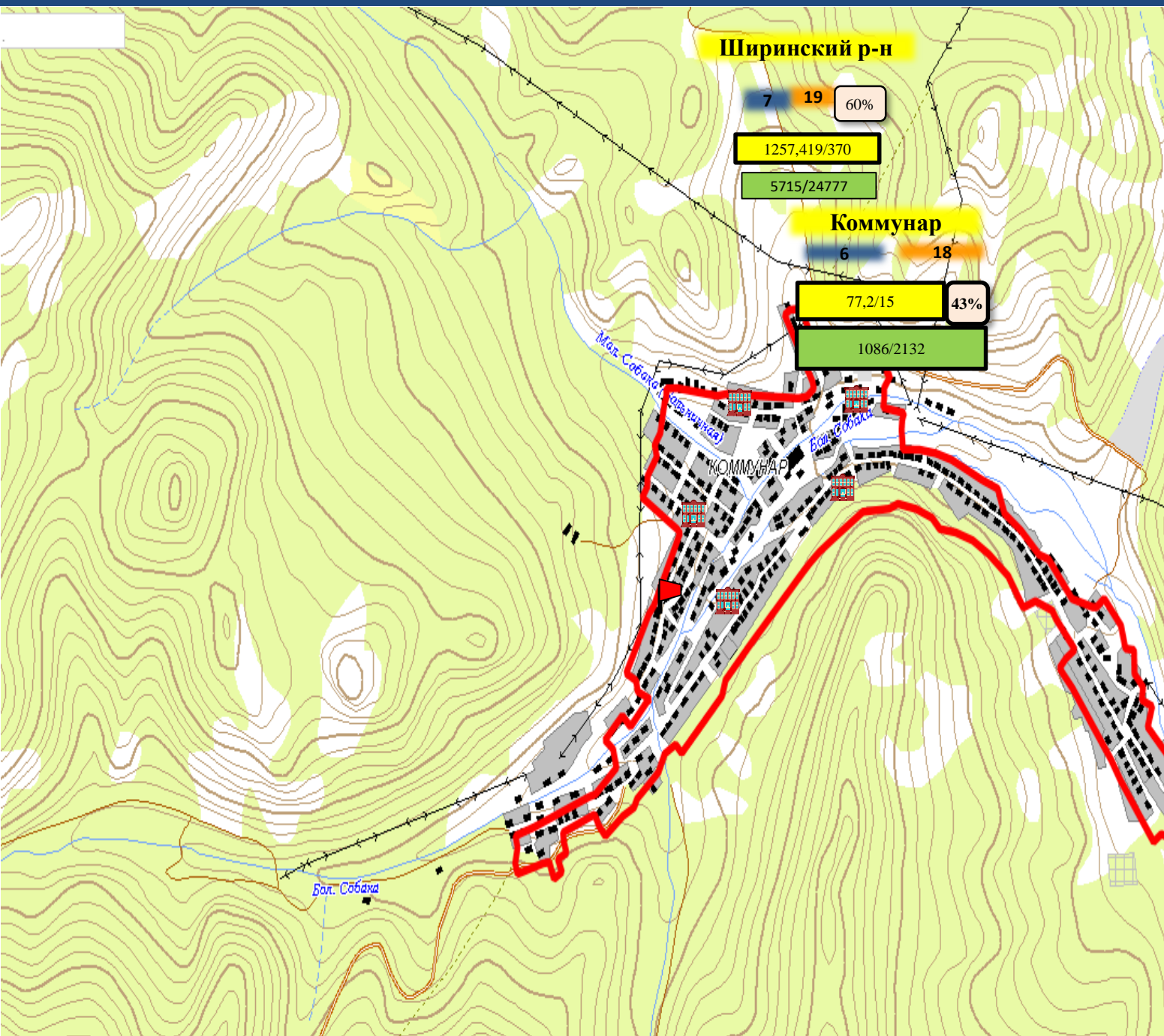
*Условные обозначения*

- 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
- Аскизский** - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

200 м

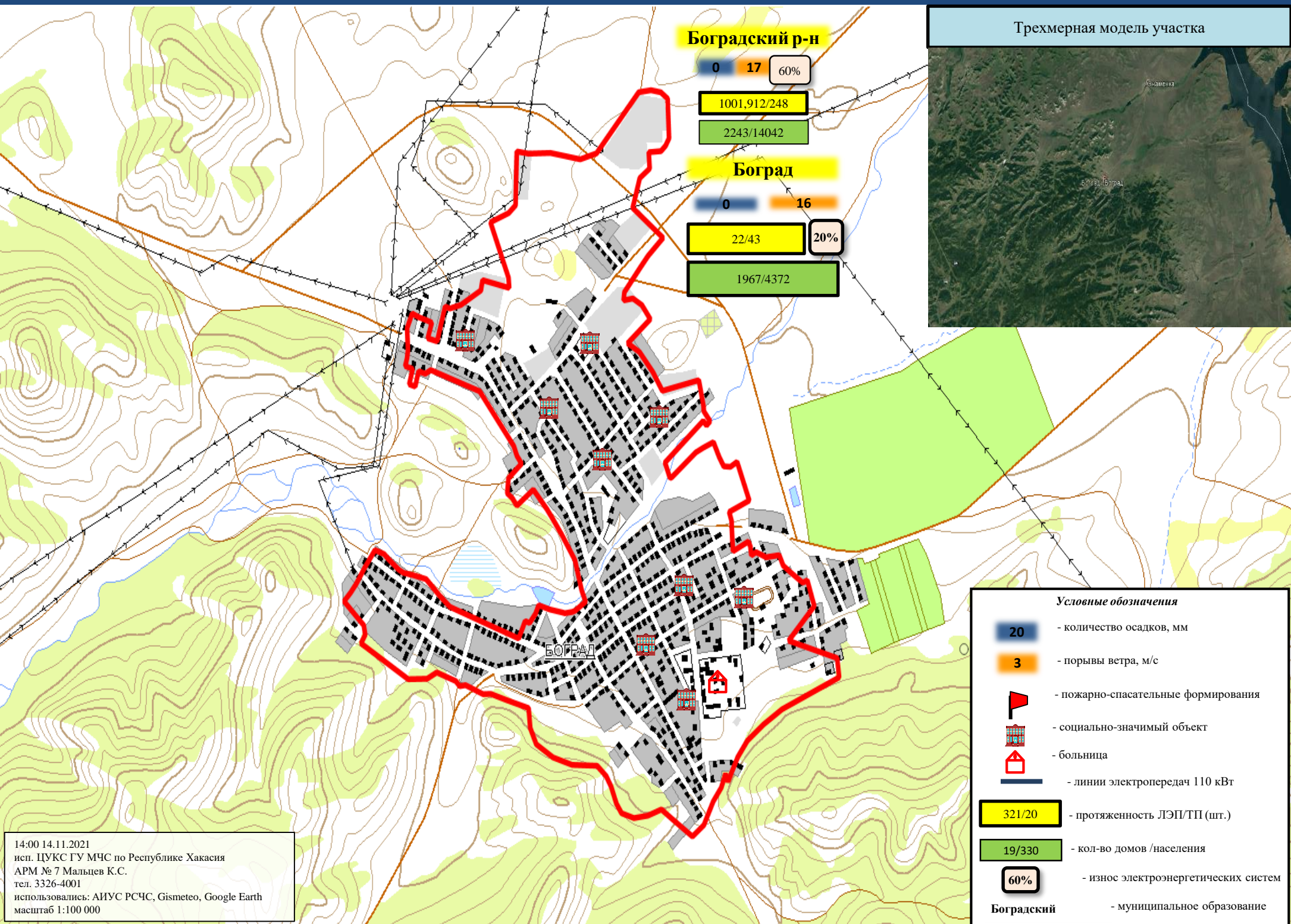
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. КОММУНАР МО ШИРИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



- 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
  - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БОГРАД МО БОГРАДСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



**Боградский р-н**

0 17 60%

1001,912/248

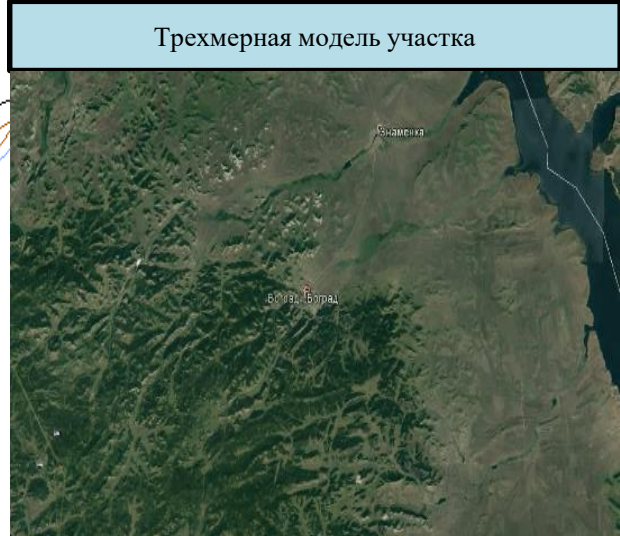
2243/14042

**Боград**

0 16 20%

22/43

1967/4372



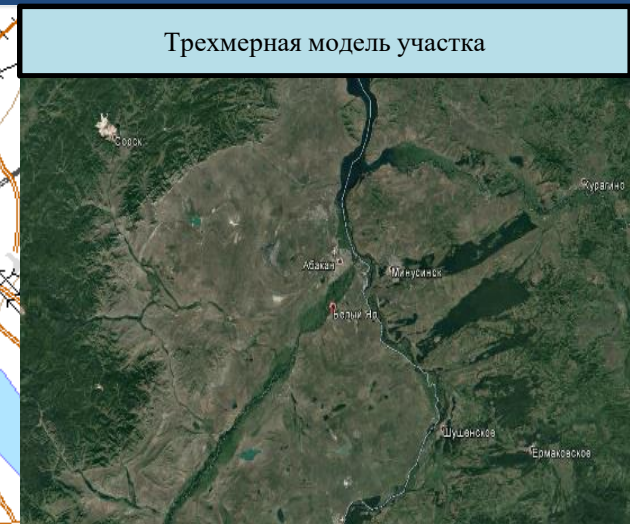
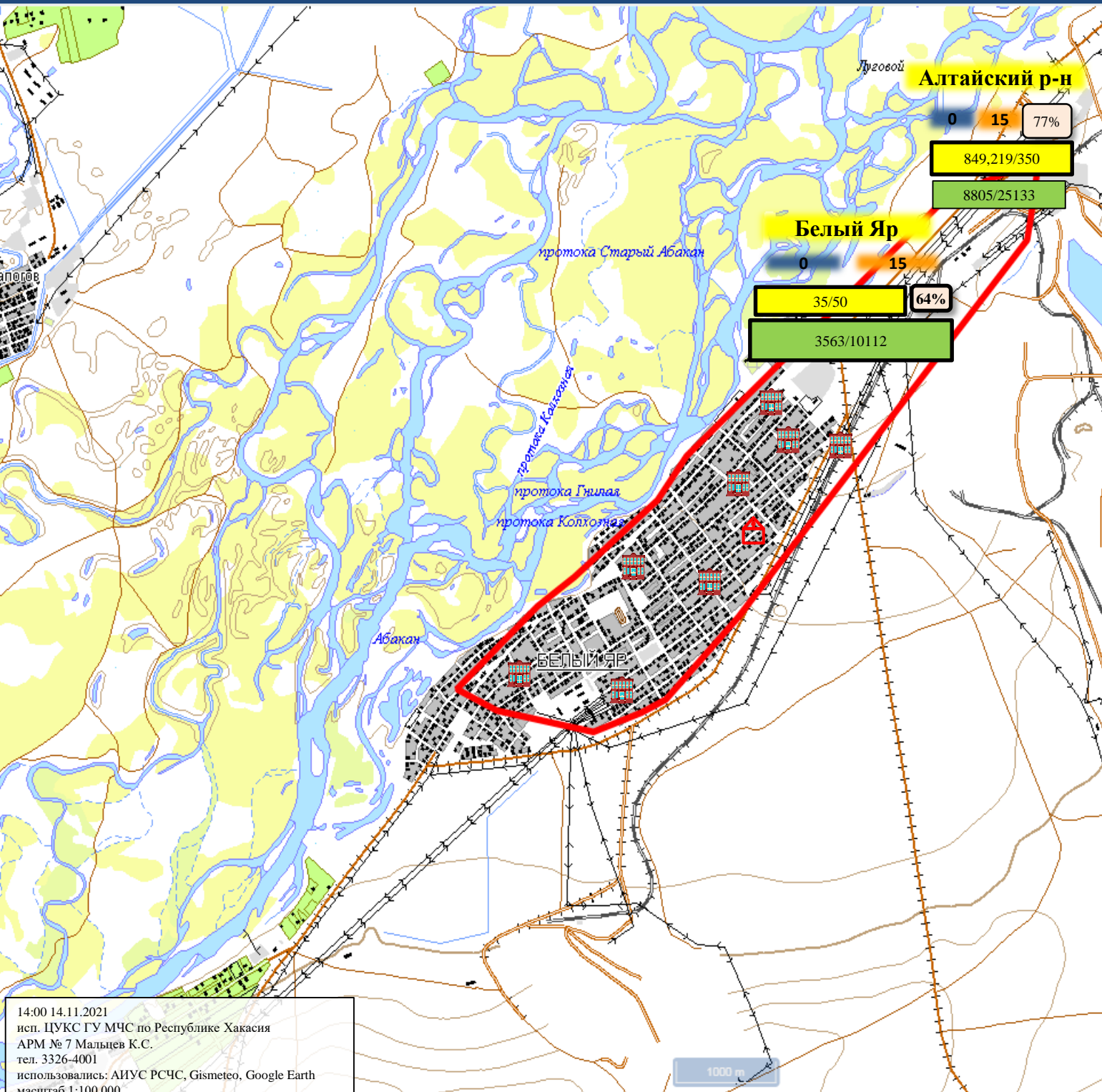
*Условные обозначения*

- 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 14.11.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
АРМ № 7 Мальцев К.С.  
тел. 3326-4001  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:100 000

**Боградский** - муниципальное образование

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БЕЛЫЙ ЯР МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)

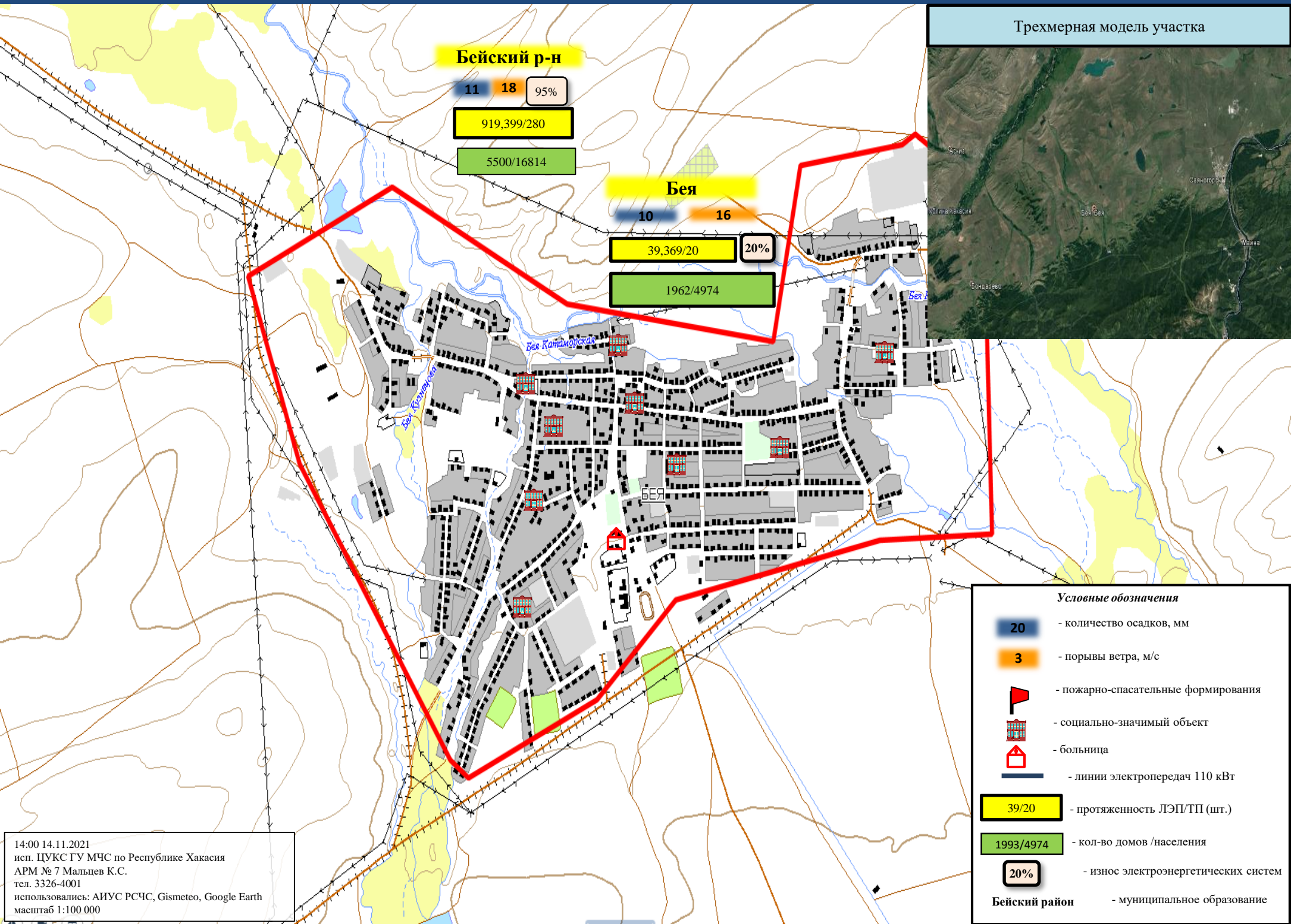


**Условные обозначения**

- 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
- Алтайский район** - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ  
Н.П. БЕЯ МО БЕЙСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
(РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



Трехмерная модель участка

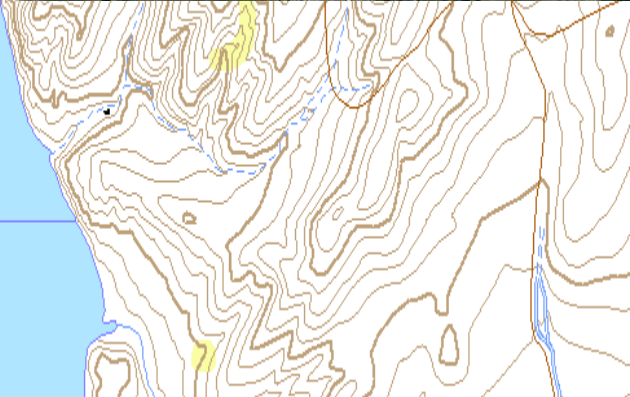
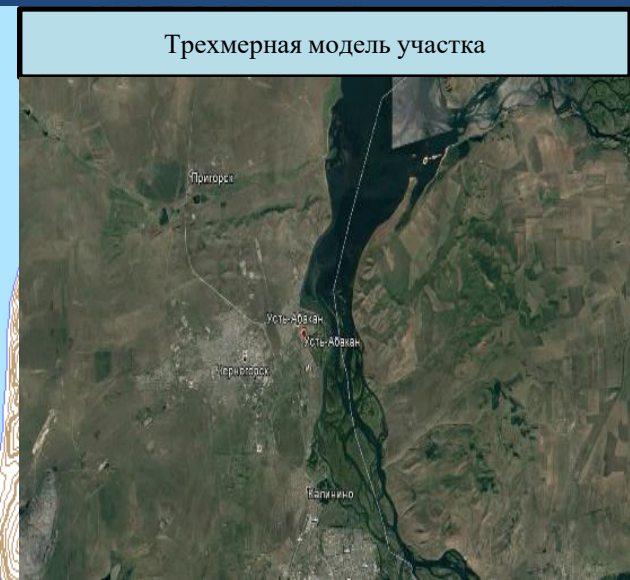
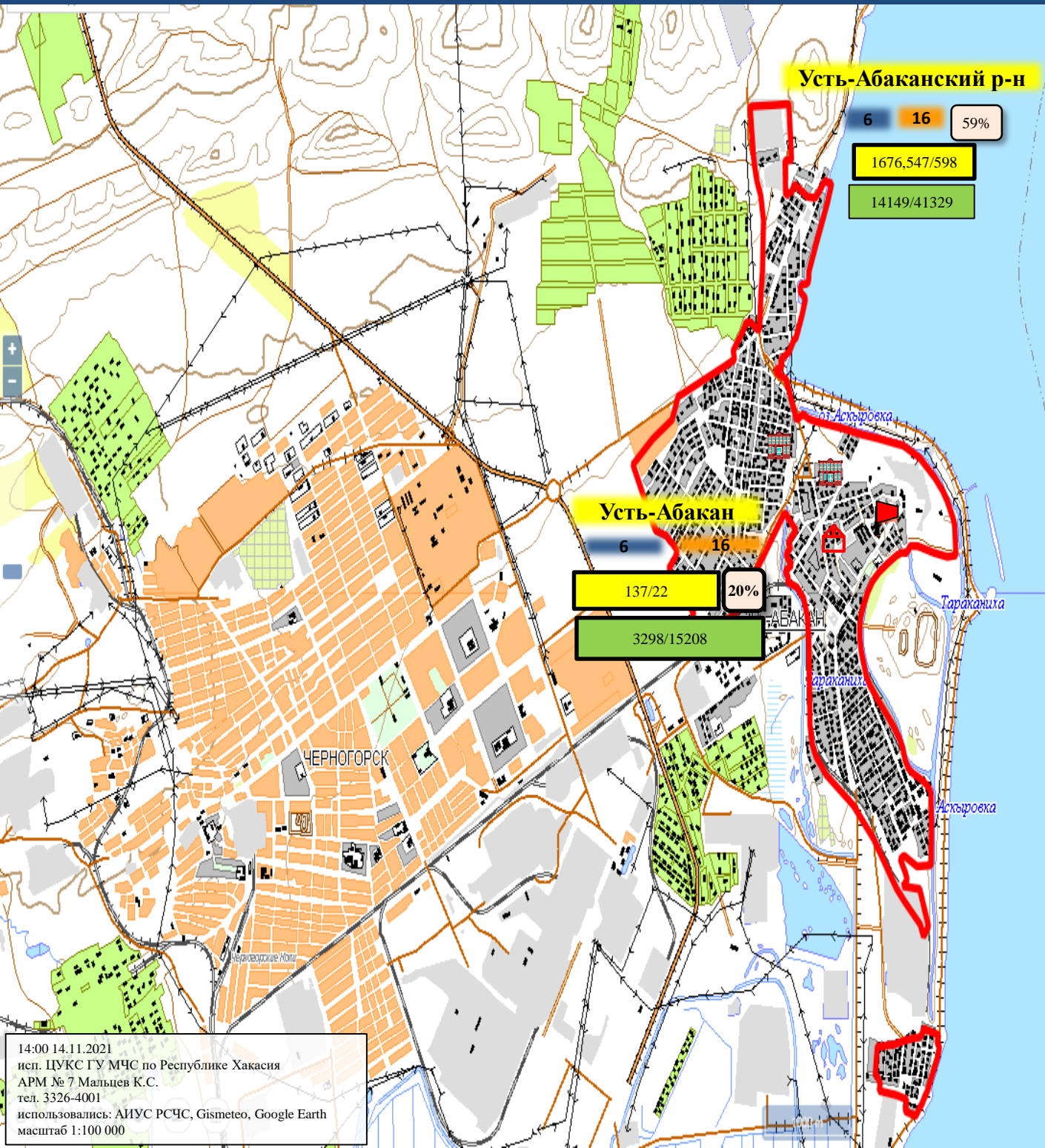


**Условные обозначения**

- 20 - количество осадков, мм
- 3 - порывы ветра, м/с
- 🚩 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница
- - линии электропередач 110 кВт
- 39/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 1993/4974 - кол-во домов /населения
- 20% - износ электроэнергетических систем
- Бейский район** - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
АРМ № 7 Мальцев К.С.  
тел. 3326-4001  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. УСТЬ-АБАКАН МО УСТЬ-АБАКАНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 15.11.2021)



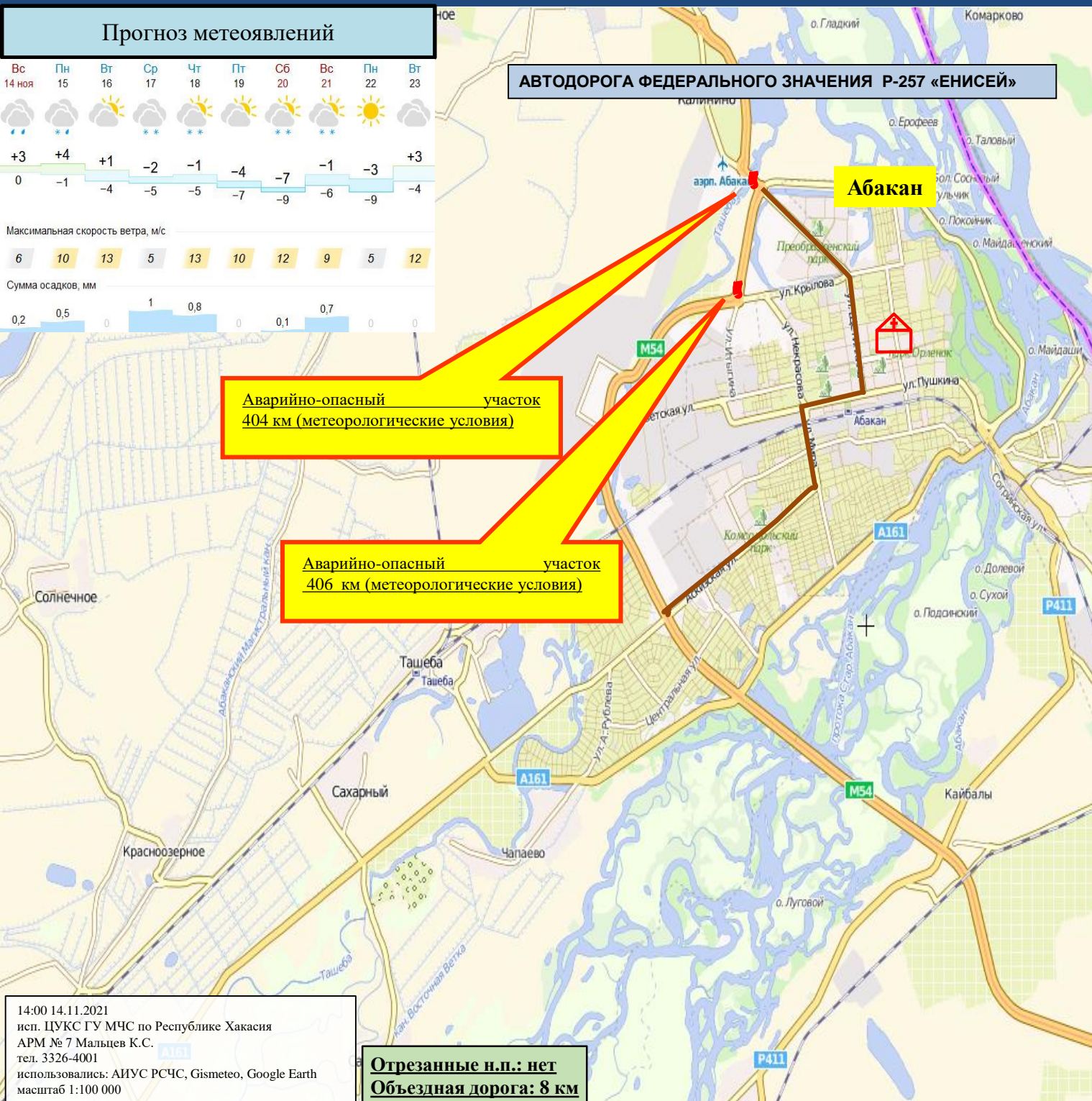
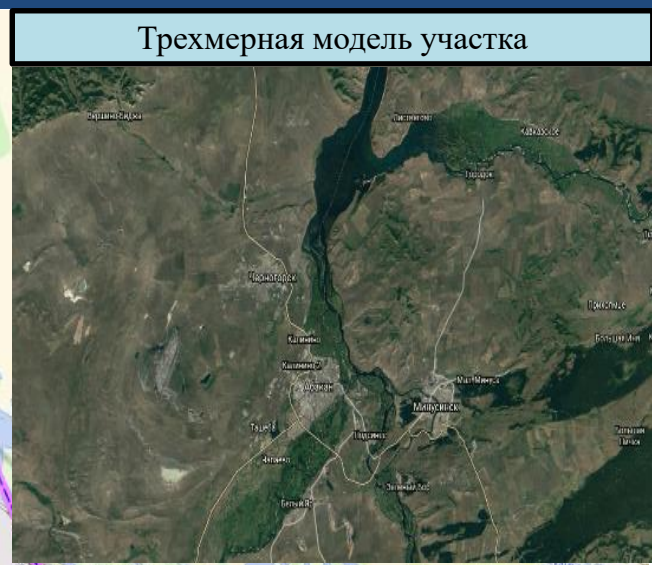
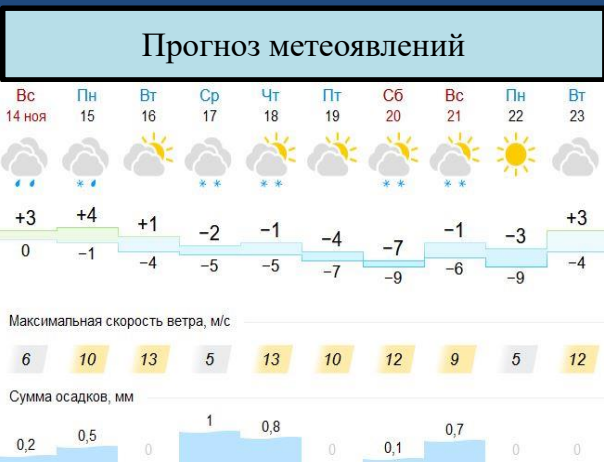
**Условные обозначения**

- 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

Усть-Абаканский р-н - муниципальное образование

14:00 14.11.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
АРМ № 7 Мальцев К.С.  
тел. 3326-4001  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:100 000

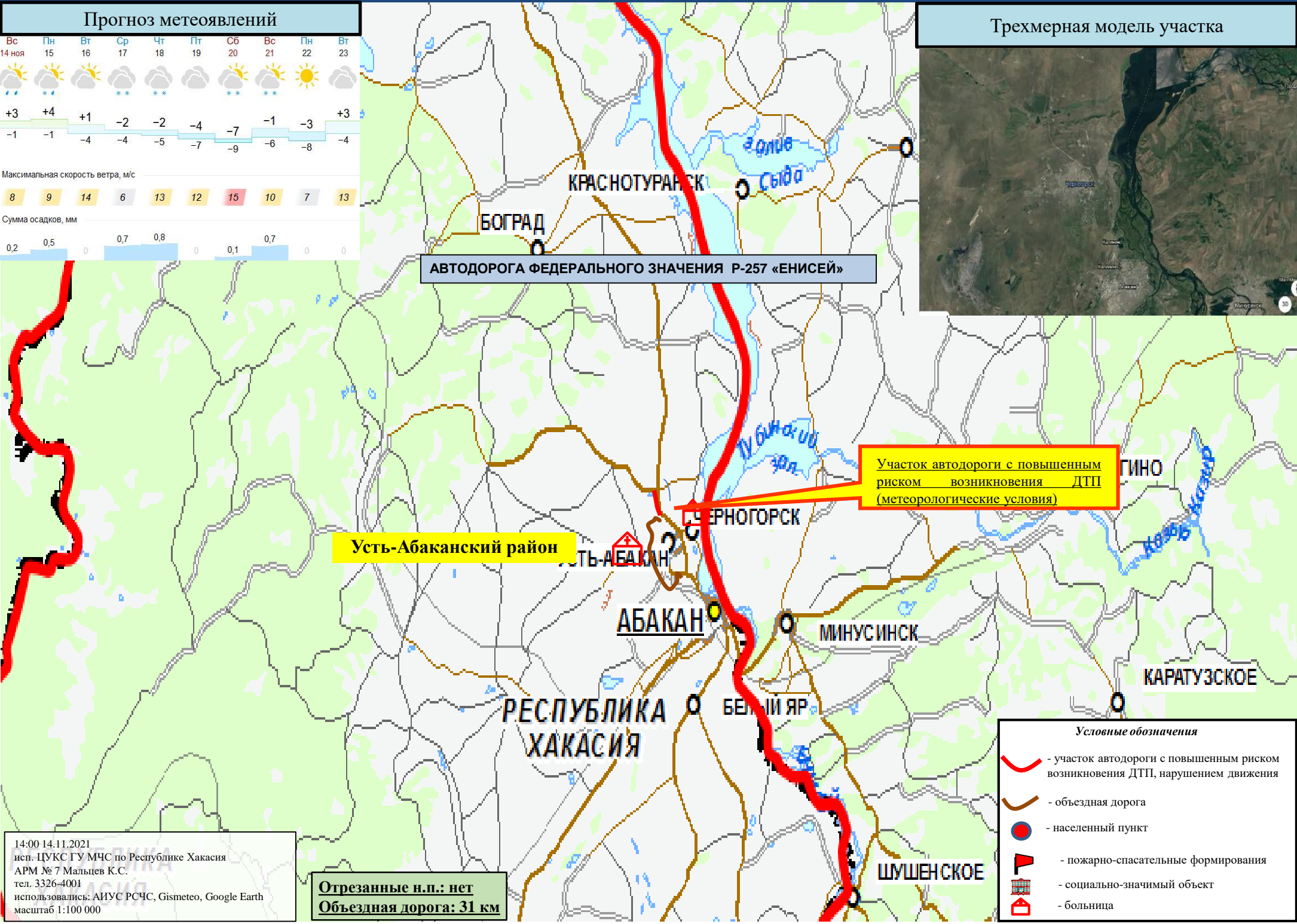
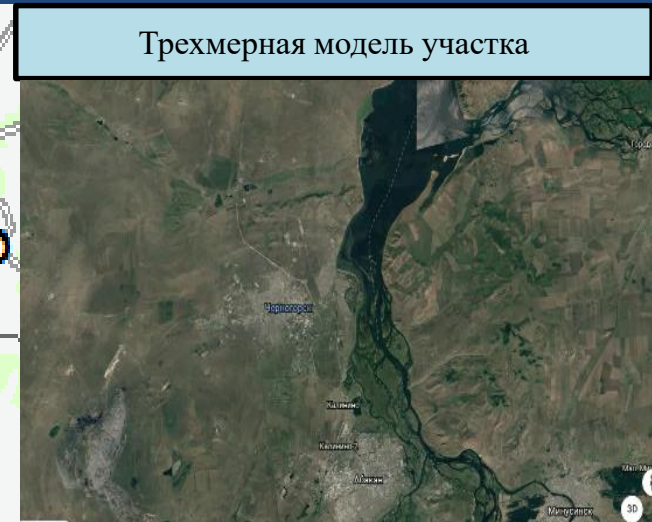
# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАКАН (НА 15.11.2021)



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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО УСТЬ-АБАКАНСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)



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

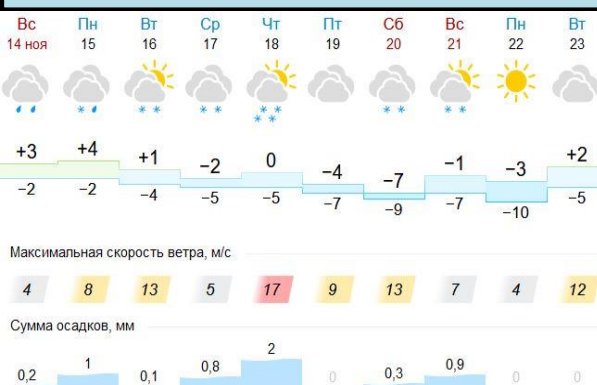
14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 31 км**

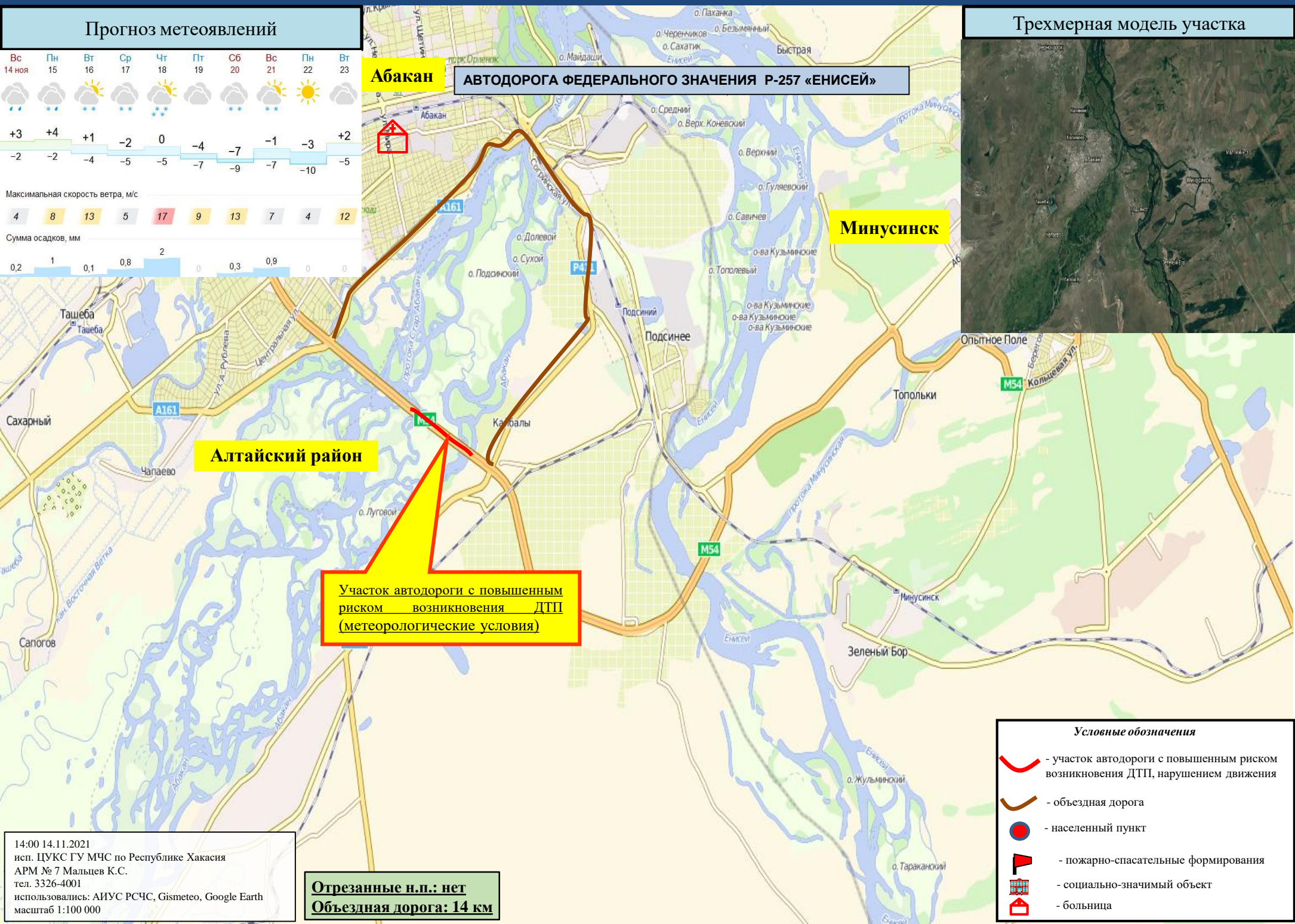
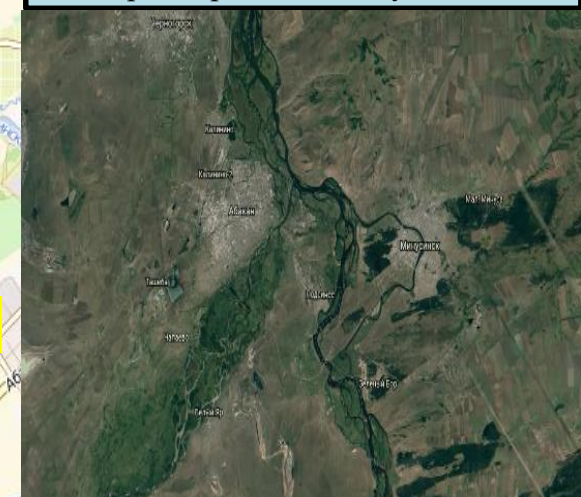


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## 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 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 14 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО БОГРАДСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



Первомайское

АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Боградский район

Знаменка

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

Боград

### Условные обозначения

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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

Отрезанные н.п.: нет  
 Объездная дорога: 6 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. ЧЕРНОГОРСК (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Черногорск

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

### Условные обозначения

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

Абакан

Отрезанные н.п.: нет  
Объездная дорога: 6 км

14:00 14.11.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
АРМ № 7 Мальцев К.С.  
тел. 3326-4001  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:100 000

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ АЧИНСК-УЖУР-ШИРА-ТРОИЦКОЕ НА ТЕРРИТОРИИ МО ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## АВТОДОРОГА МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АЧИНСК-УЖУР-ШИРА-ТРОИЦКОЕ»

## Трехмерная модель участка



Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

Копьево

Орджоникидзевский район

Шира

Республика Хакасия

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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

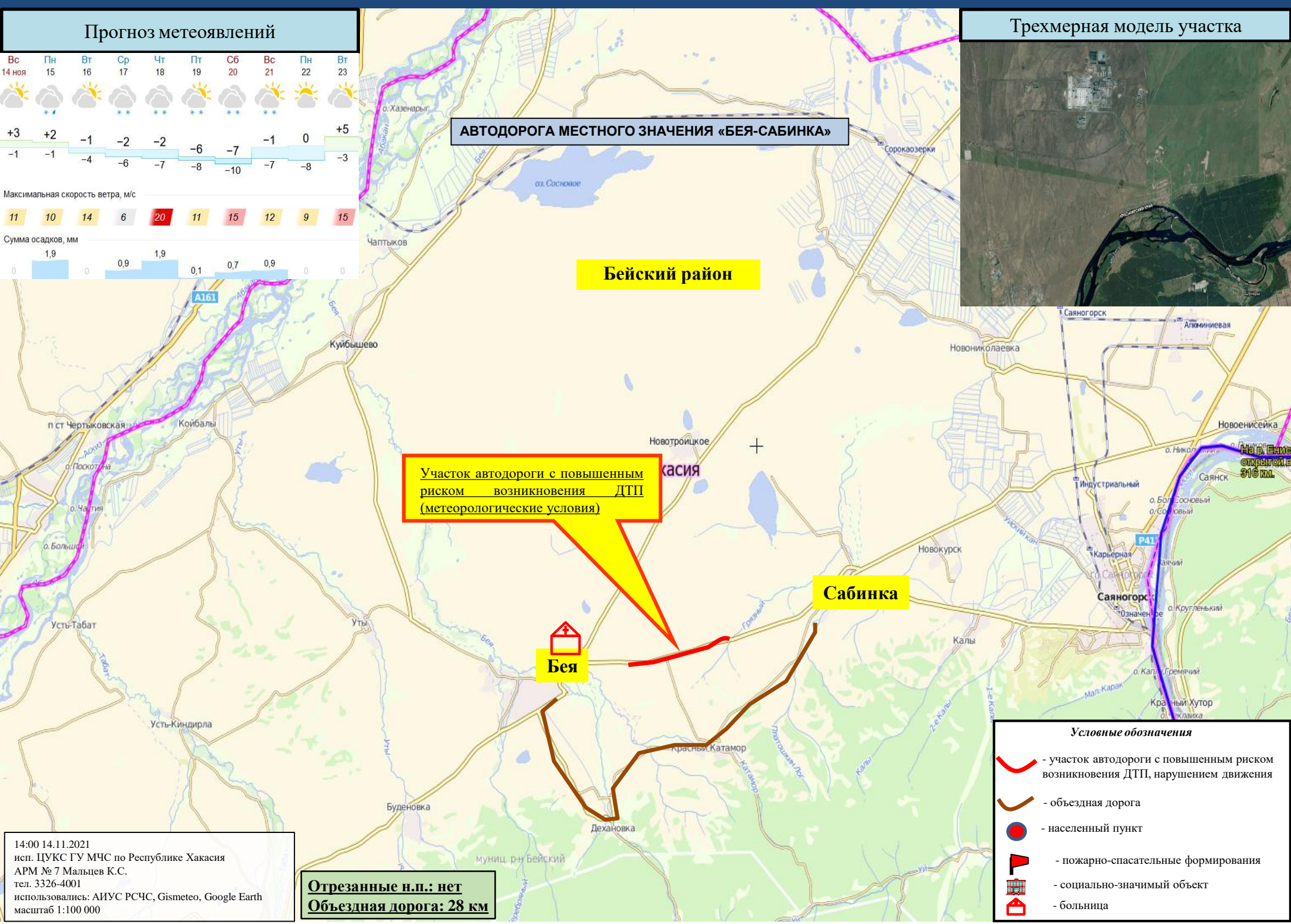
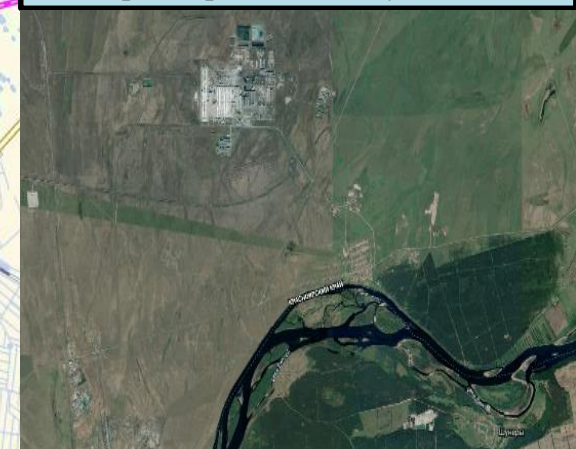
Отрезанные н.п.: нет  
 Объездная дорога: 42 км

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ БЕЯ-САБИНКА НА ТЕРРИТОРИИ МО БЕЙСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



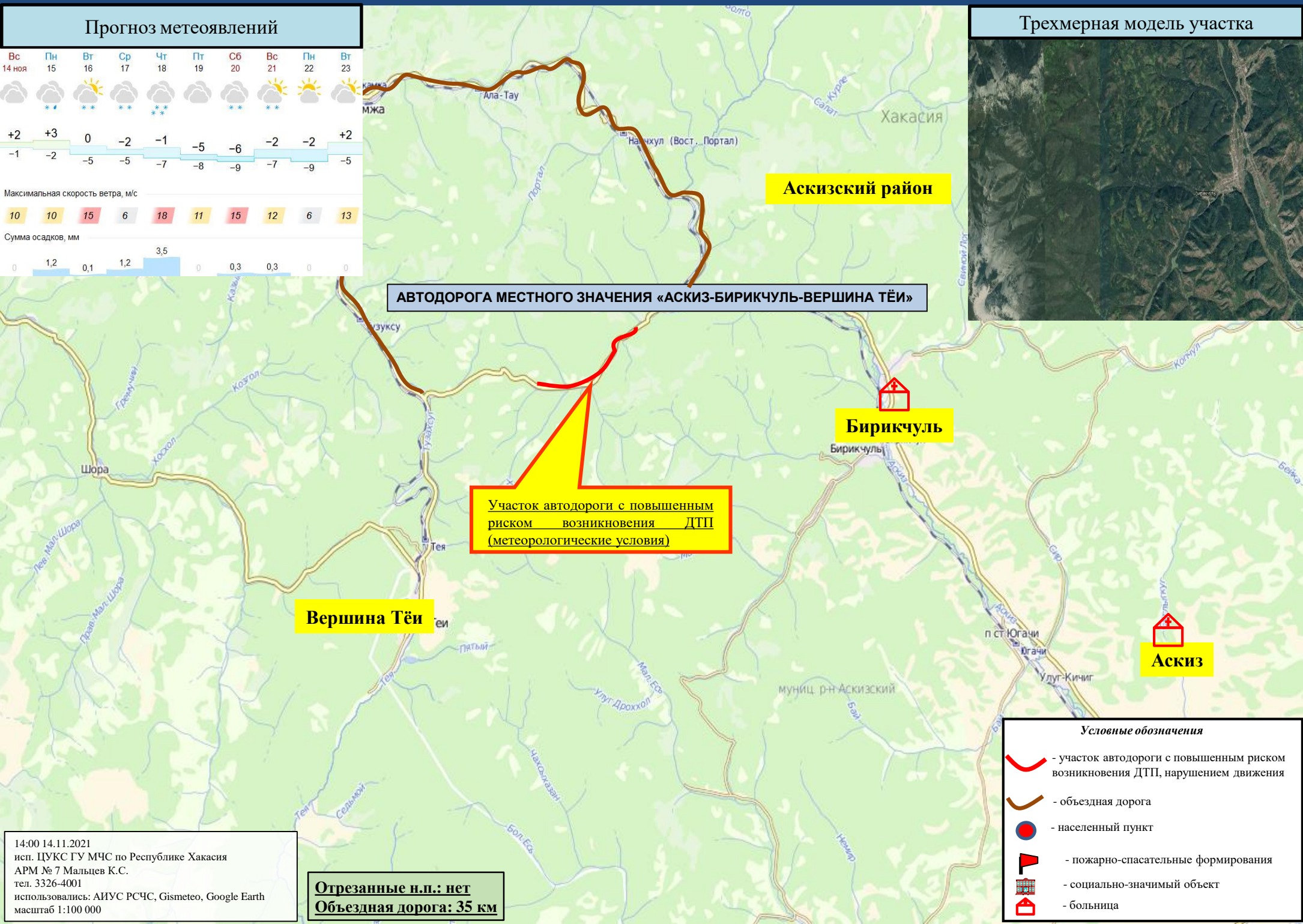
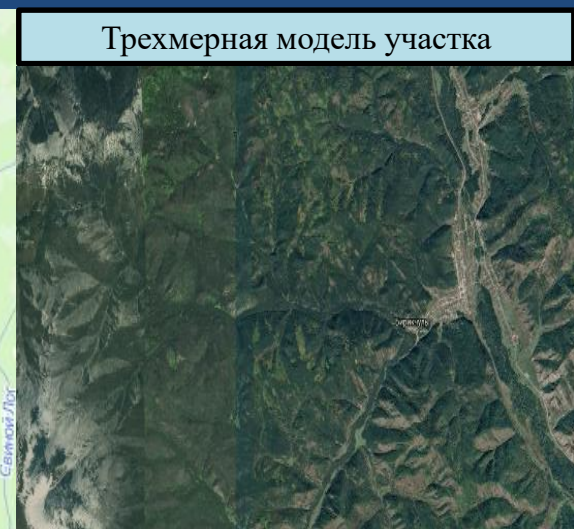
**Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)**

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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 28 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «АСКИЗ-БИРИКЧУЛЬ-ВЕРШИНА ТЁИ» НА ТЕРРИТОРИИ МО АСКИЗСКОГО РАЙОН (НА 15.11.2021)



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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

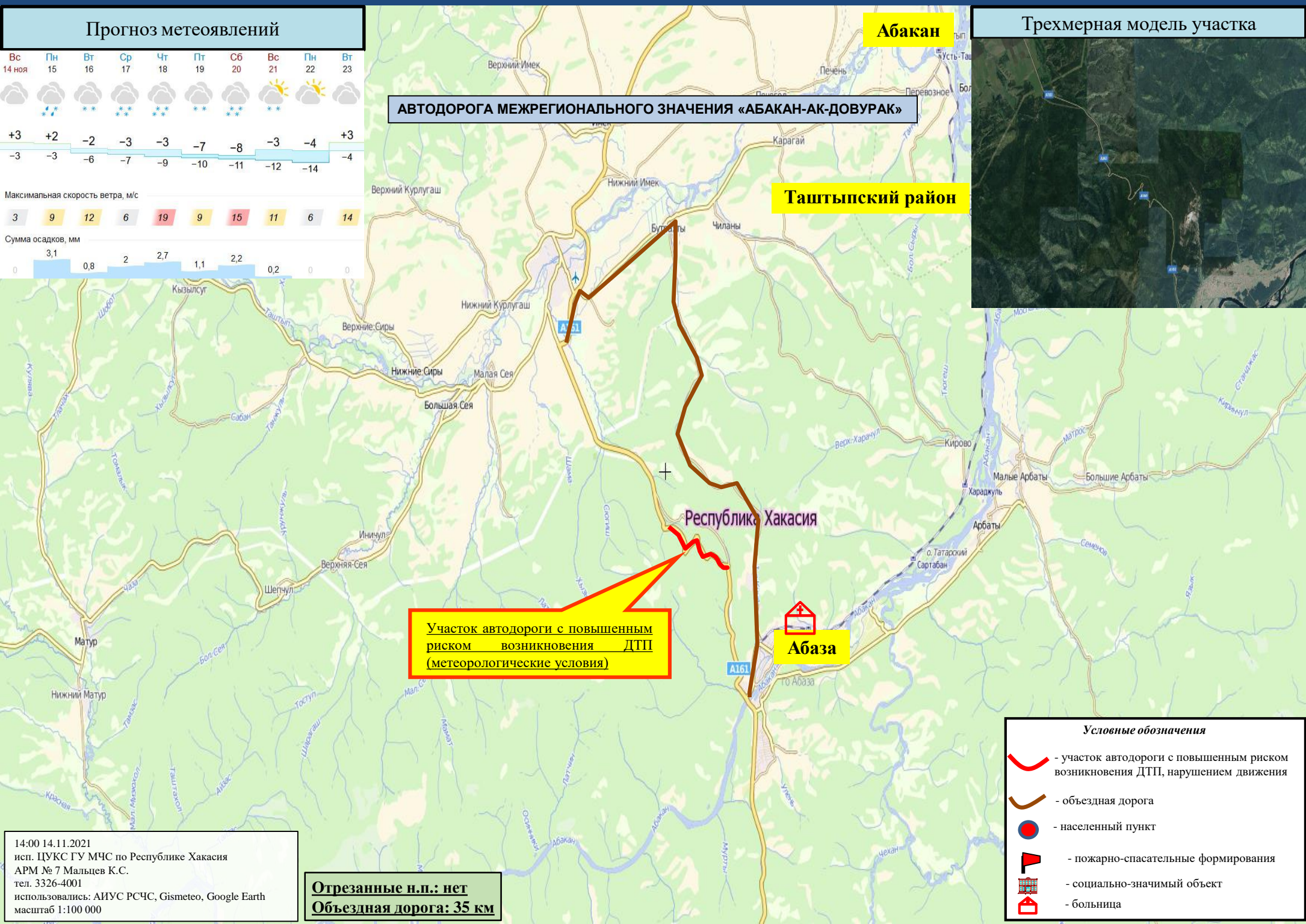
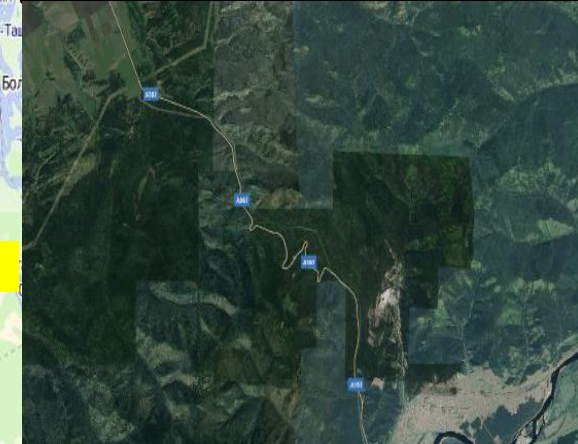
**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 35 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «АБАКАН-АК-ДОВУРАК» НА ТЕРРИТОРИИ МО ТАШТЫПСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АБАКАН-АК-ДОВУРАК»

Абакан

Таштыпский район

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

Абаза

### Условные обозначения

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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

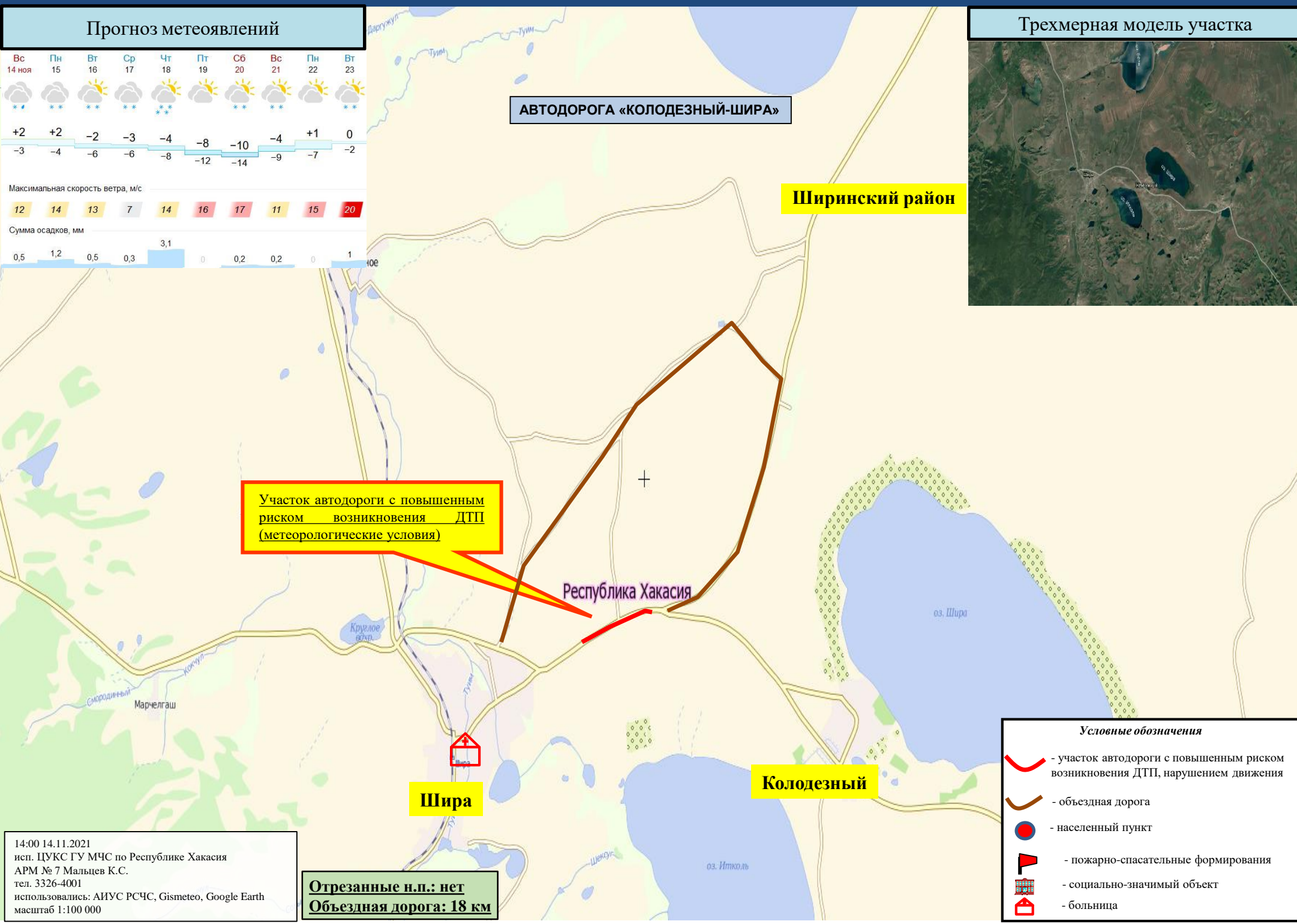
**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 35 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «КОЛОДЕЗНЫЙ-ШИРА» НА ТЕРРИТОРИИ МО ШИРИНСКИЙ РАЙОН (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трёхмерная модель участка



14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 18 км**

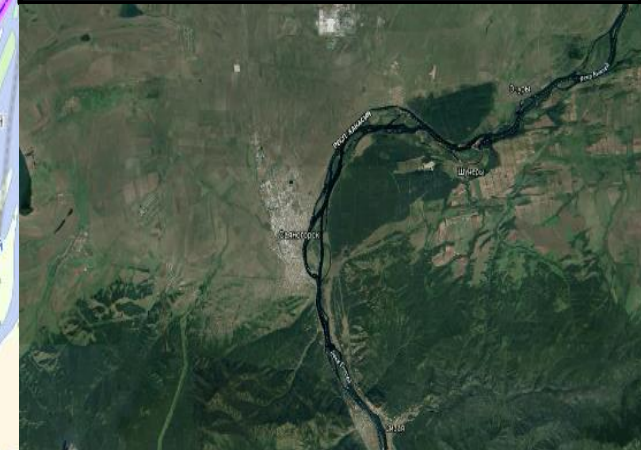


# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «САЯНОГОРСК-МАЙНА» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САЯНОГОРСК (НА 15.11.2021)

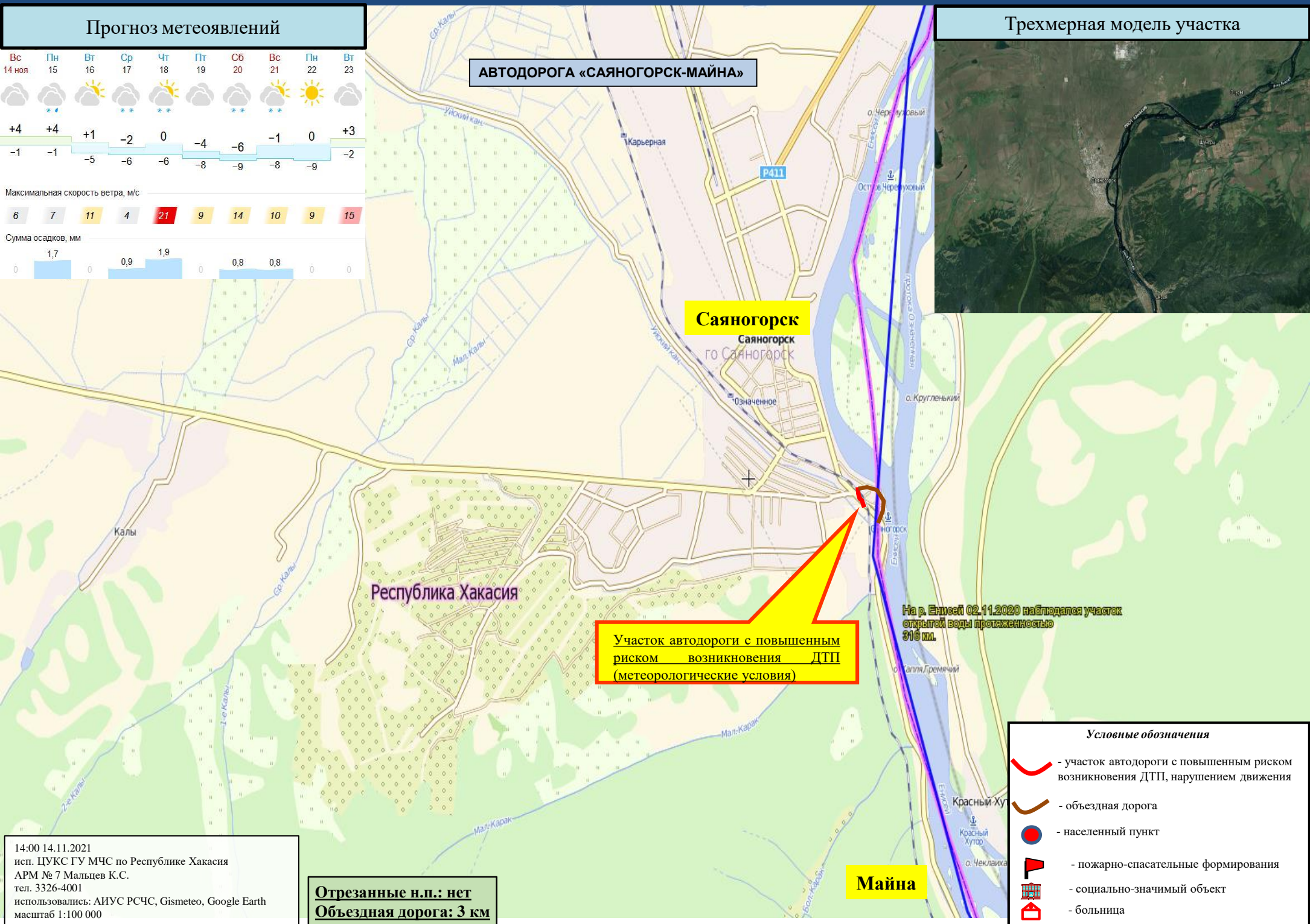
## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



## АВТОДОРОГА «САЯНОГОРСК-МАЙНА»



**Саяногорск**  
Саяногорск  
го Саяногорск

Республика Хакасия

**Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)**

На р. Енисей 02.11.2020 наблюдался участок открытой воды протяженностью 318 км.

**Майна**

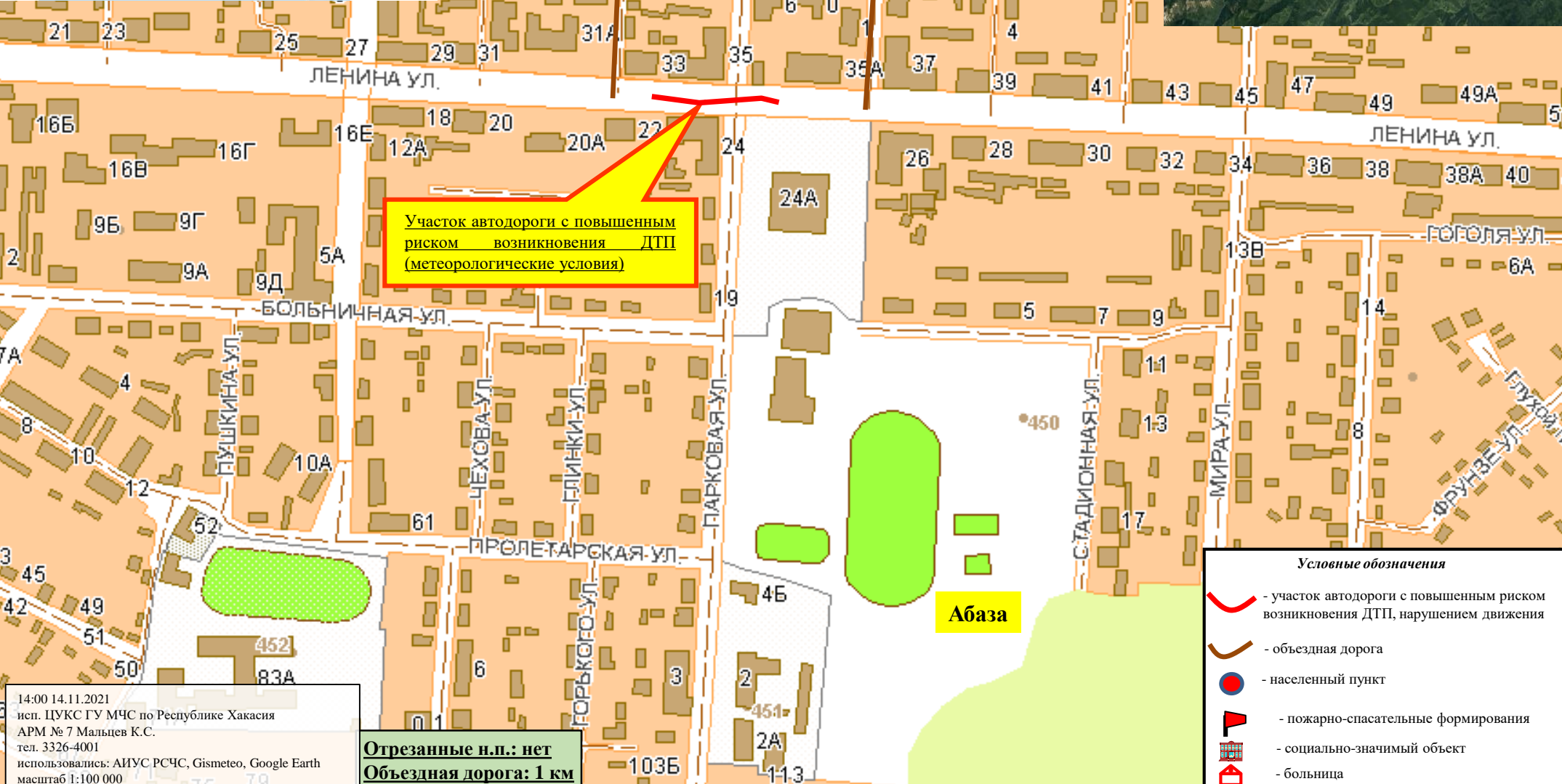
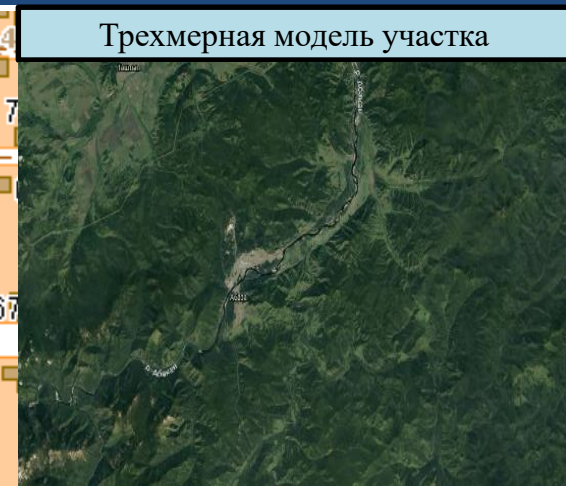
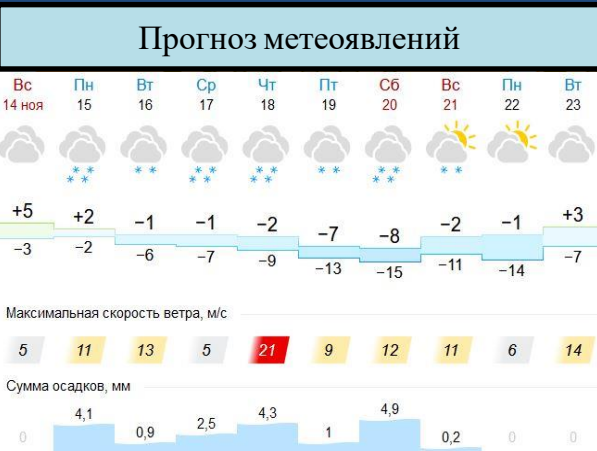
### Условные обозначения

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

14:00 14.11.2021  
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
АРМ № 7 Мальцев К.С.  
тел. 3326-4001  
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 3 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАЗА (НА 15.11.2021)



14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

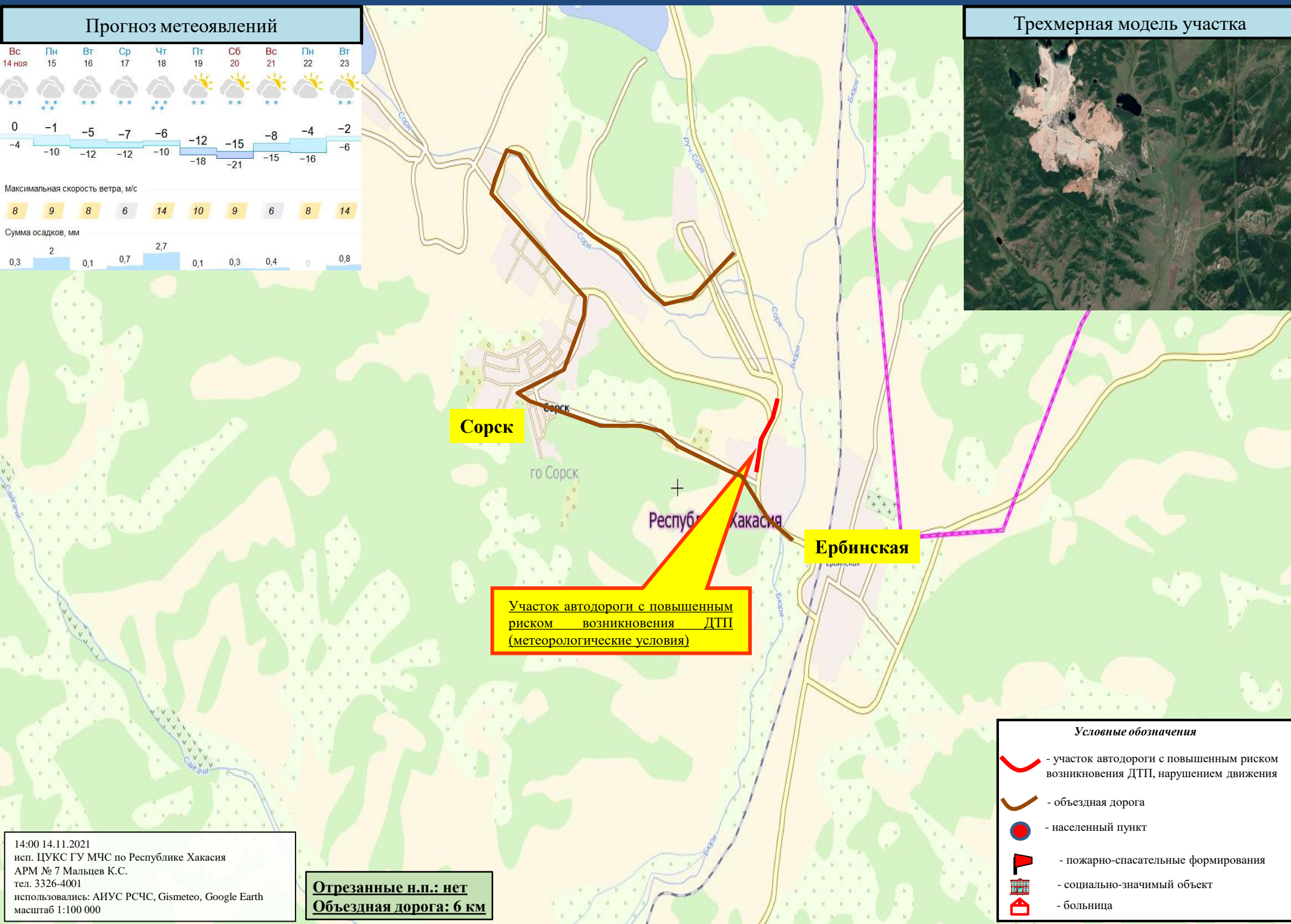
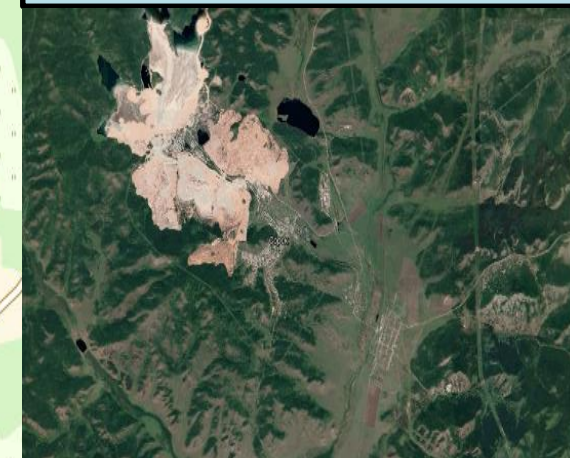
**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 1 км**

# ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С НЕБЛАГОПРИЯТНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. СОРСКА (НА 15.11.2021)

## Прогноз метеоявлений



## Трехмерная модель участка



**Сорск**

го Сорск

Республика Хакасия

**Ербинская**

**Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)**

### Условные обозначения

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

14:00 14.11.2021  
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия  
 АРМ № 7 Мальцев К.С.  
 тел. 3326-4001  
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth  
 масштаб 1:100 000

**Отрезанные н.п.: нет**  
**Объездная дорога: 6 км**