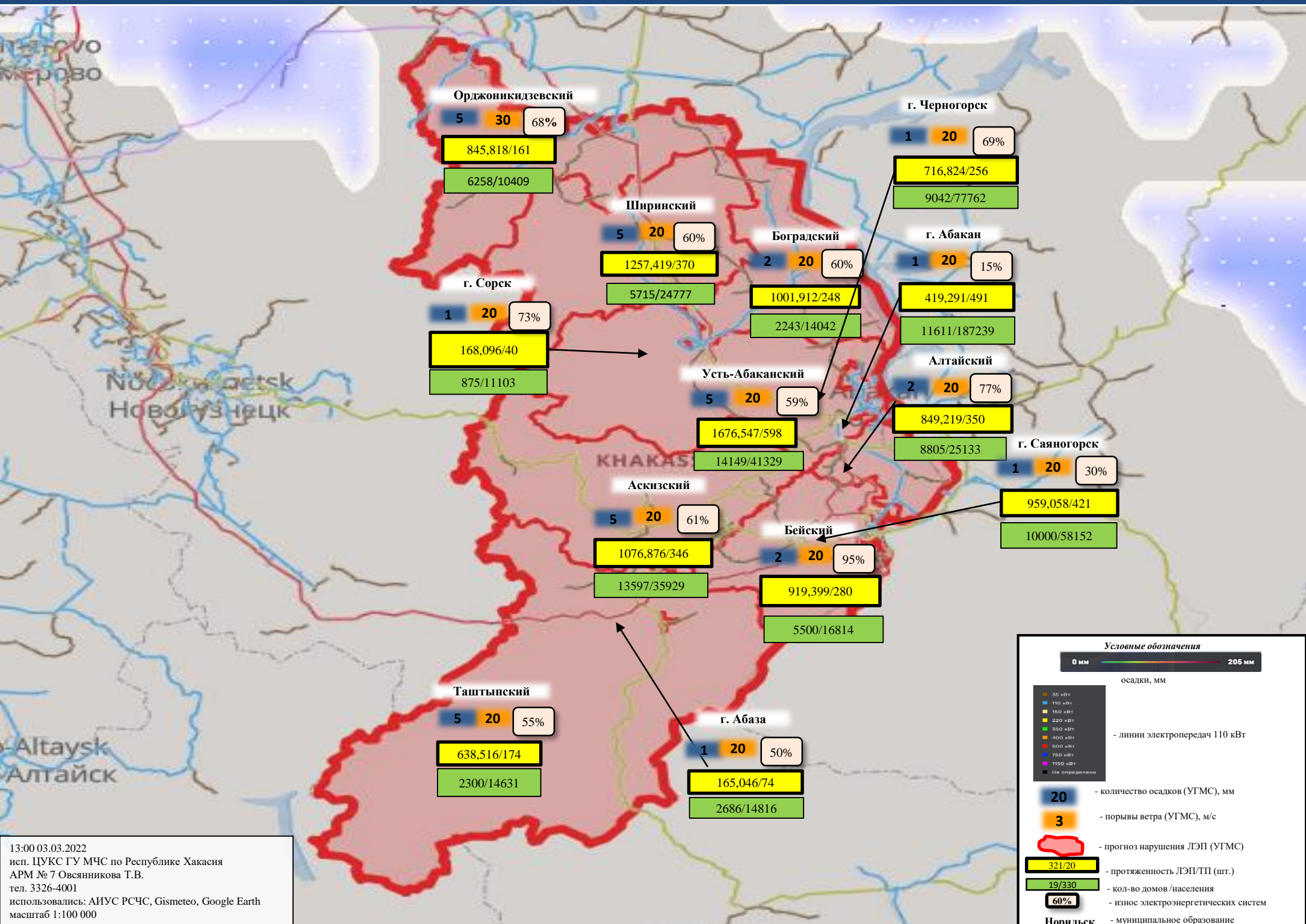
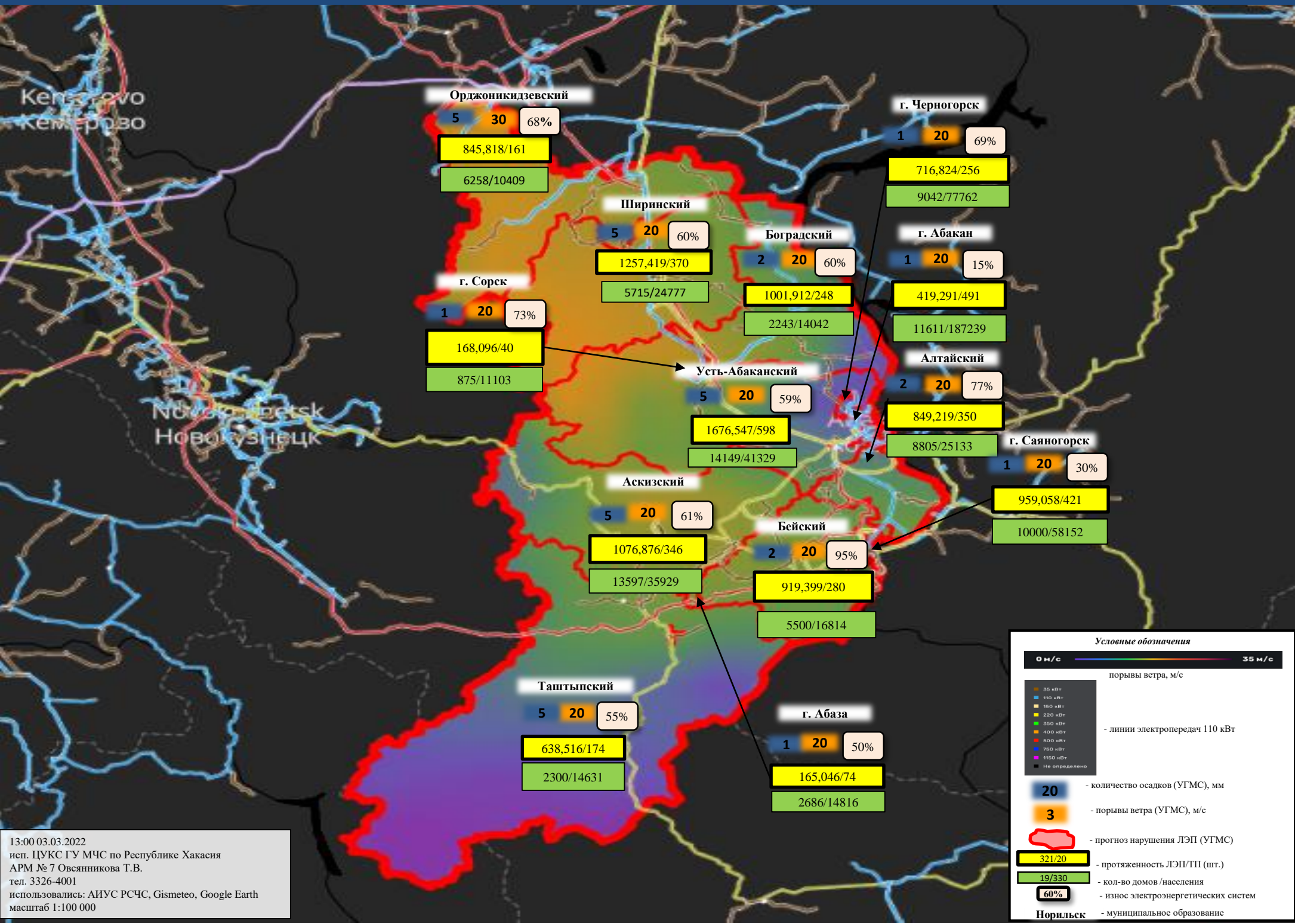


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03-04.03.2022)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03-04.03.2022)



Условные обозначения

0 м/с — 35 м/с

порывы ветра, м/с

- 35 кВт
- 150 кВт
- 250 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач 110 кВт

20 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

прогноз нарушения ЛЭП (УГМС)

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330 - кол-во домов/населения

60% - износ электроэнергетических систем

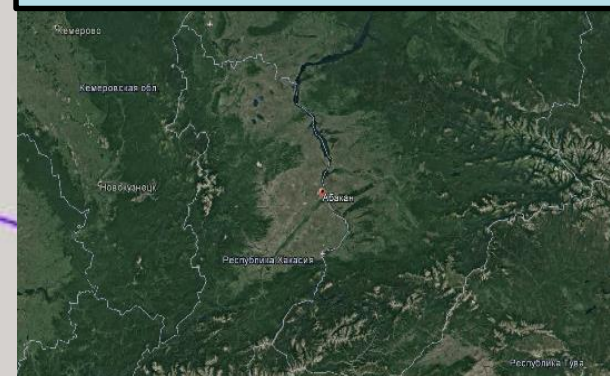
Норильск - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))

Kurganpaá
Курганная

Трёхмерная модель участка



г. Абакан

1 20

419,291/491

15%

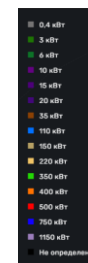
11611/187239

Абакан
Абакан

Условные обозначения

0 мм 205 мм

осадки, мм



- линии электропередач кВТ



- пожарно-спасательные формирования



- социально-значимый объект



- больница

20

- количество осадков (УГМС), мм

3

- порывы ветра (УГМС), м/с

321/20

- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330

- кол-во домов /населения

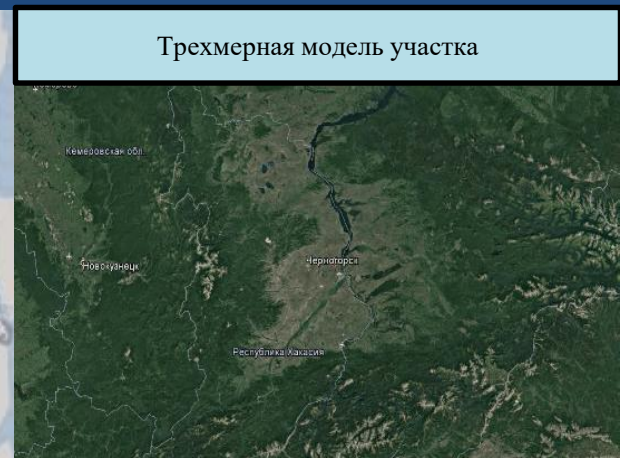
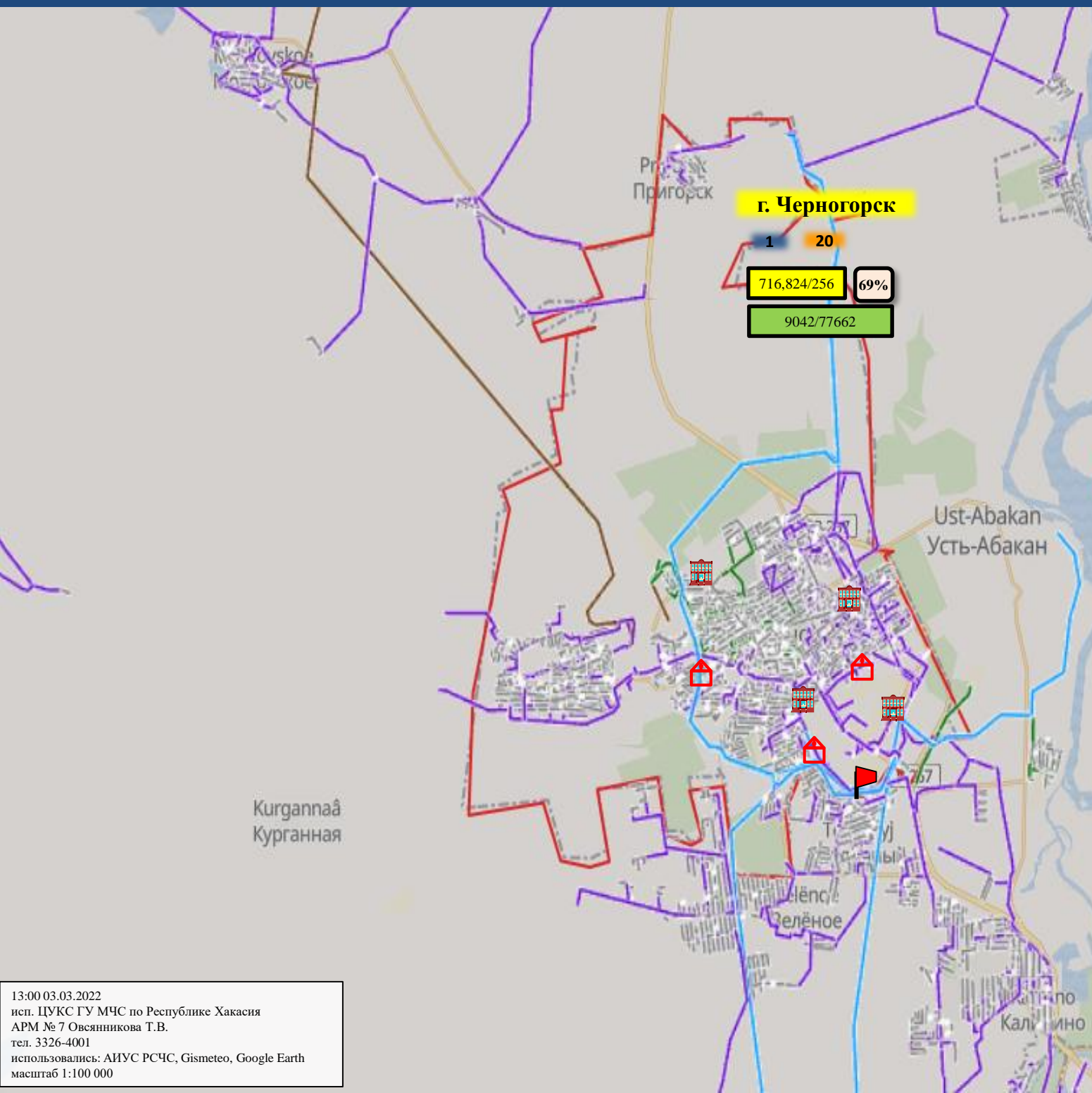
60%

- износ электроэнергетических систем

Абакан

- муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г.ЧЕРНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

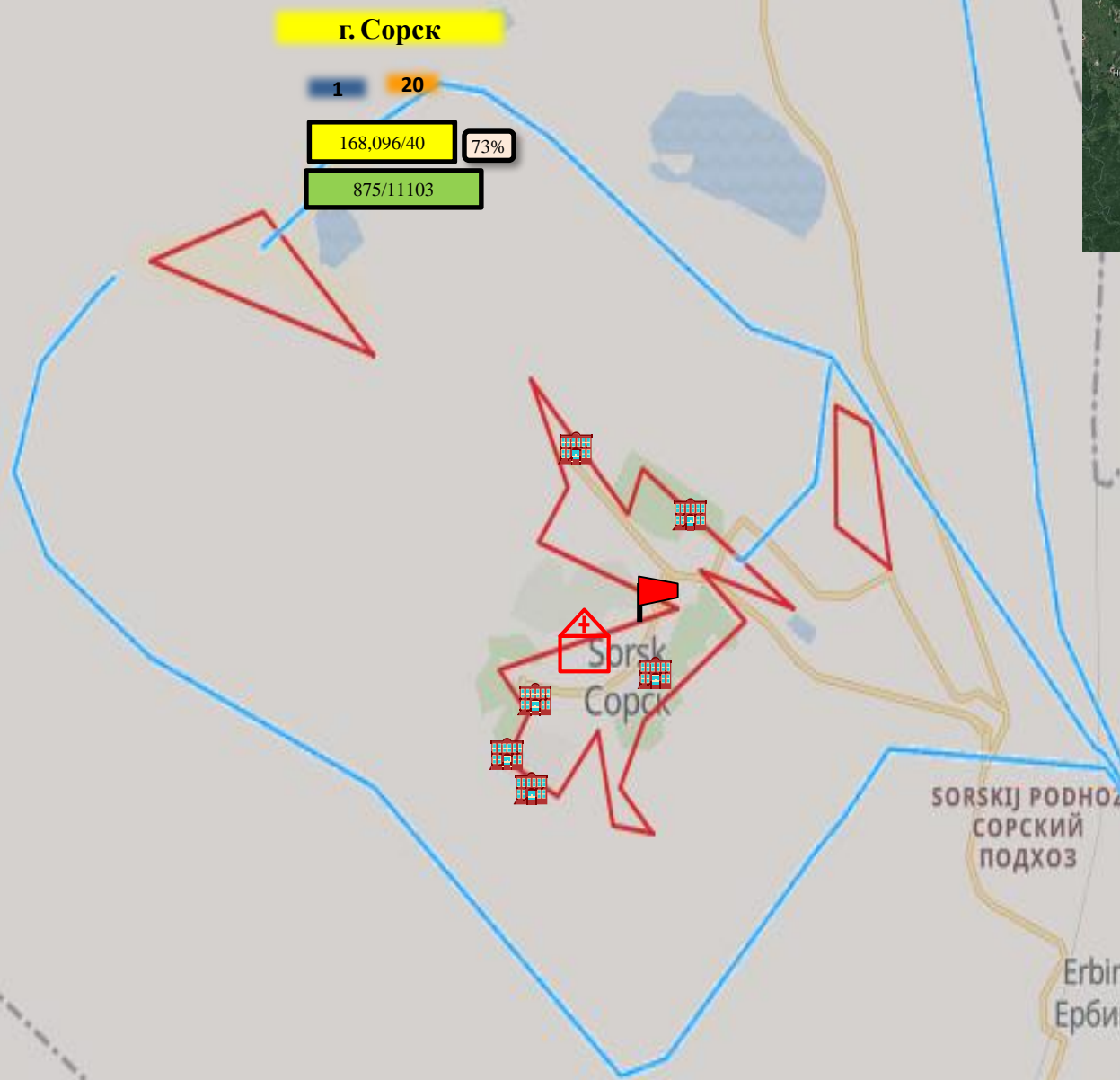
- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница
- 20 - количество осадков (УГМС), мм
- 3 - порывы ветра (УГМС), м/с
- 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 60% - износ электроэнергетических систем
- Абакан - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))

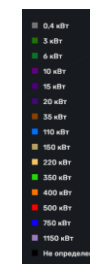
Трехмерная модель участка



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм



- линии электропередач кВТ



- пожарно-спасательные формирования



- социально-значимый объект



- больница

20

- количество осадков (УГМС), мм

3

- порывы ветра (УГМС), м/с

321/20

- протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

19/330

- кол-во домов /населения

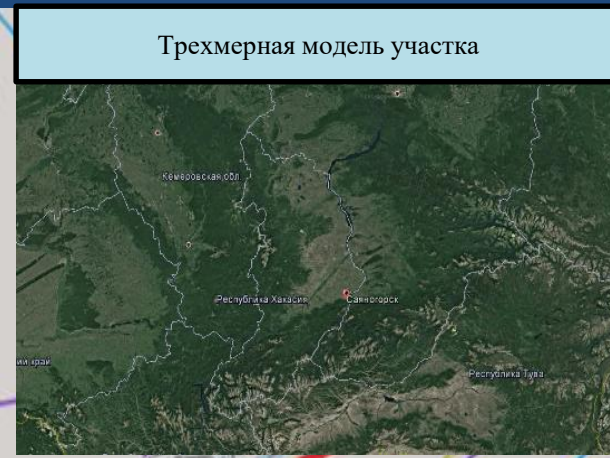
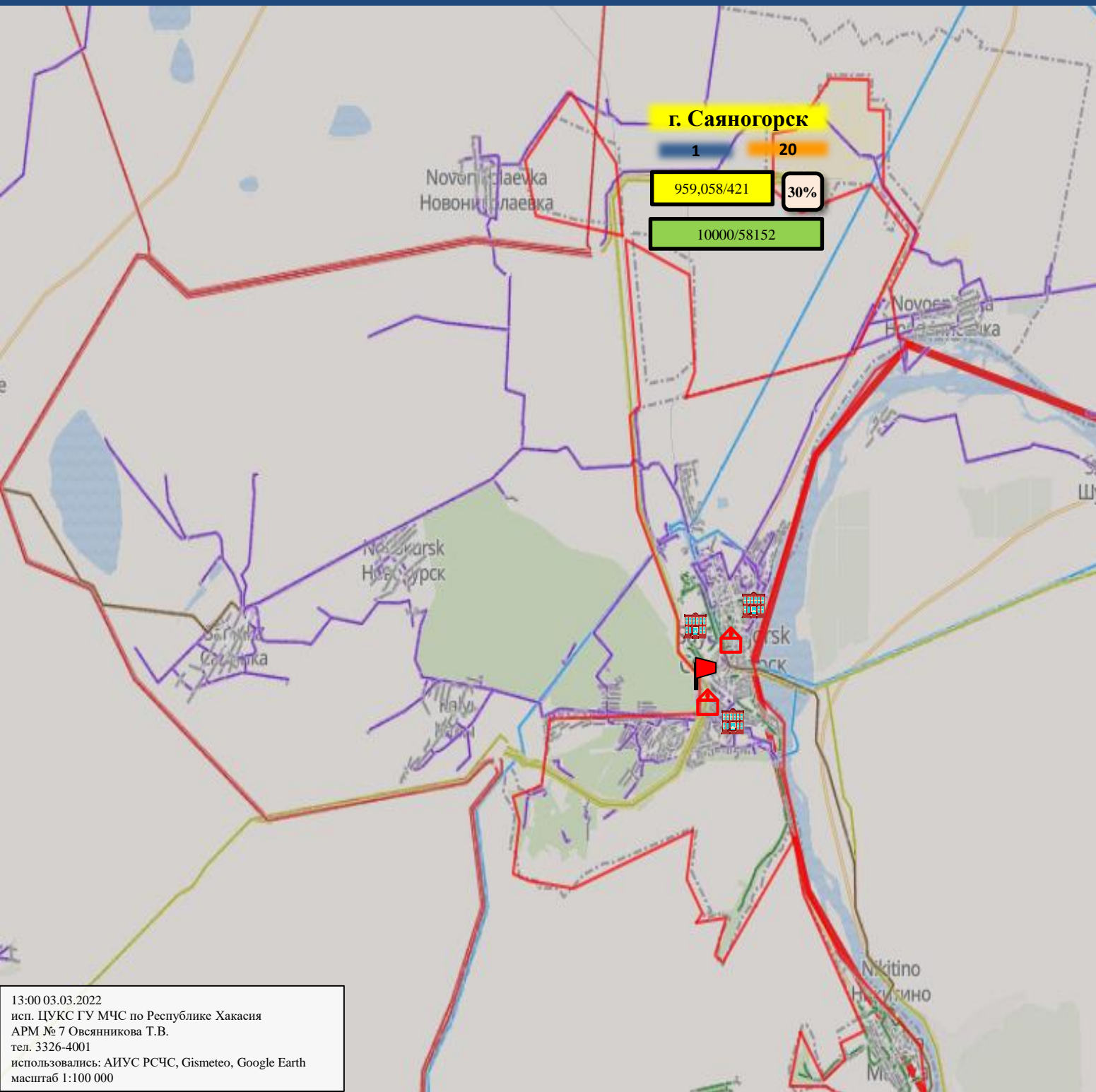
60%

- износ электроэнергетических систем

Абакан

- муниципальное образование

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САЯНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03-04.03.2022)



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

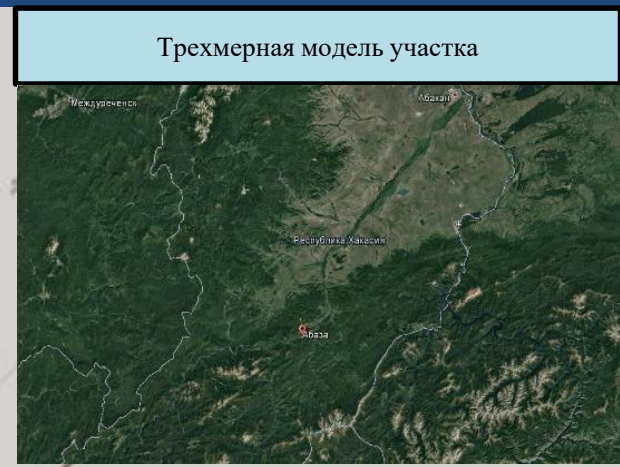
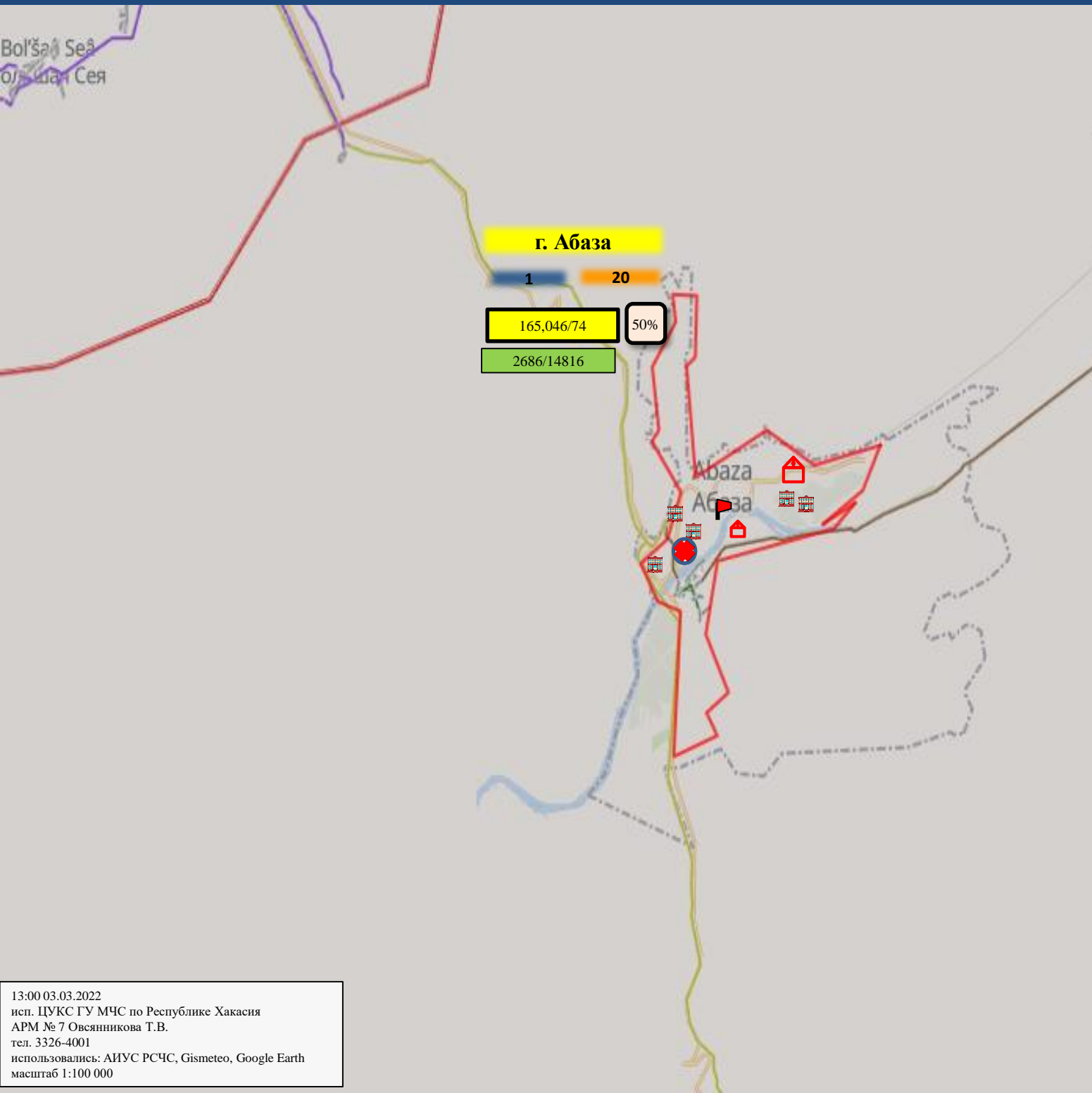
- линии электропередач кВт

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

- 20** - количество осадков (УГМС), мм
- 3** - порывы ветра (УГМС), м/с
- 321/20** - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330** - кол-во домов /населения
- 60%** - износ электроэнергетических систем
- Абакан** - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАЗА РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 03-04.03.2022)



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

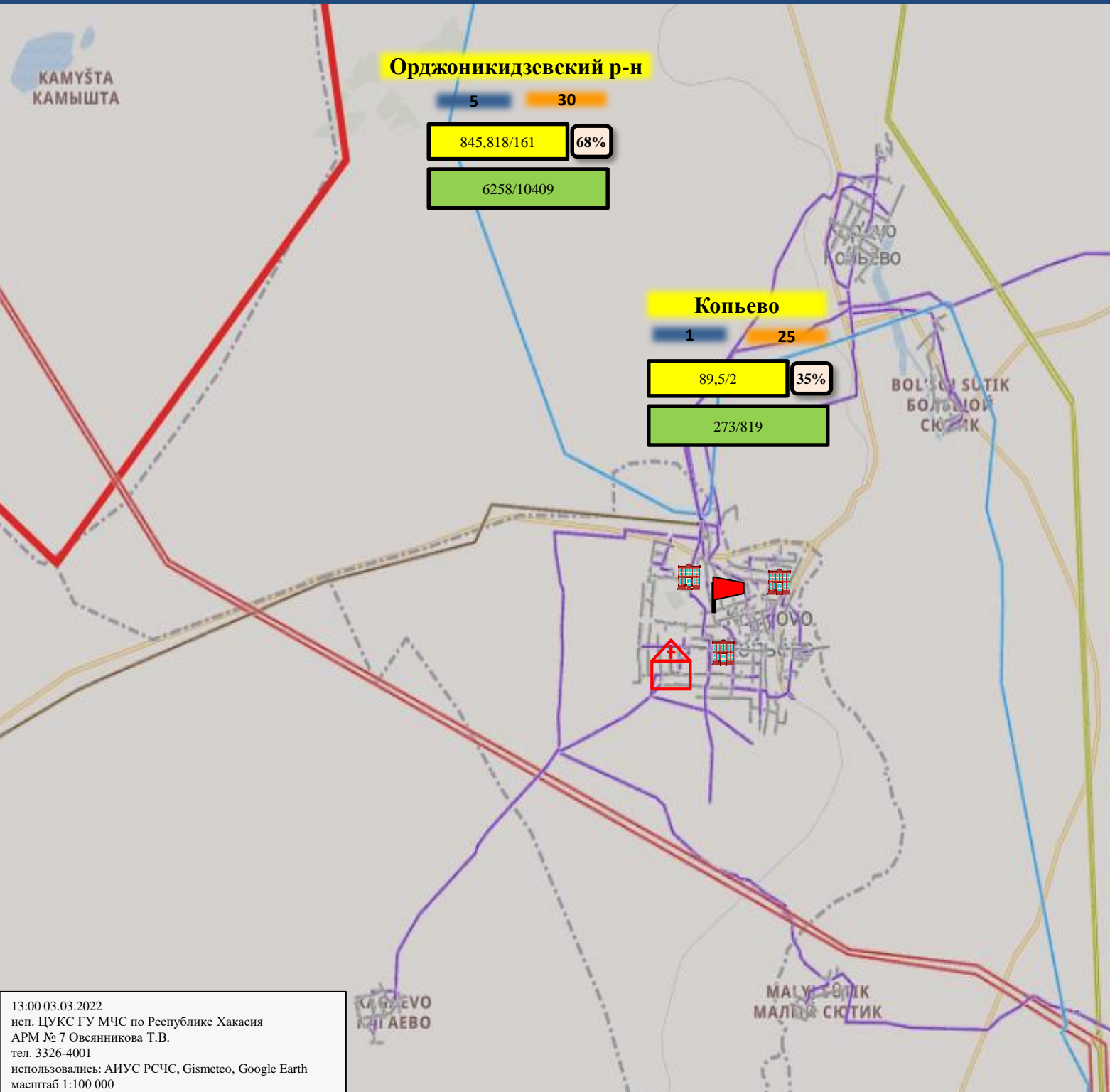
- линии электропередач кВт

- пожарно-спасательные формирования
- социально-значимый объект
- больница

- 20** - количество осадков (УГМС), мм
- 3** - порывы ветра (УГМС), м/с
- 321/20** - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330** - кол-во домов /населения
- 60%** - износ электроэнергетических систем
- Абакан** - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. КОПЬЕВО МО ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА (03-04.03.2022))



Трехмерная модель участка



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 330 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определен

- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница

20 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

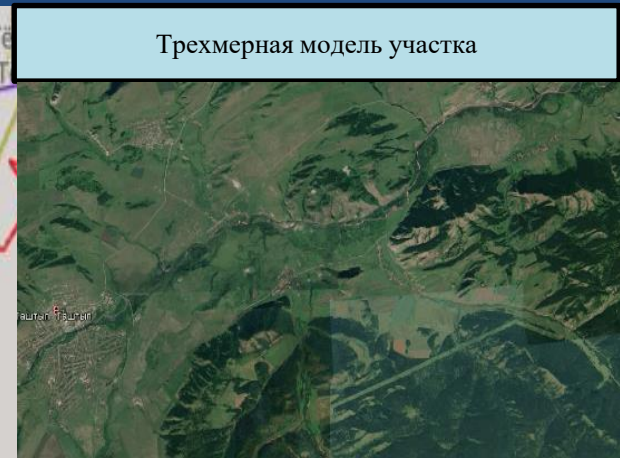
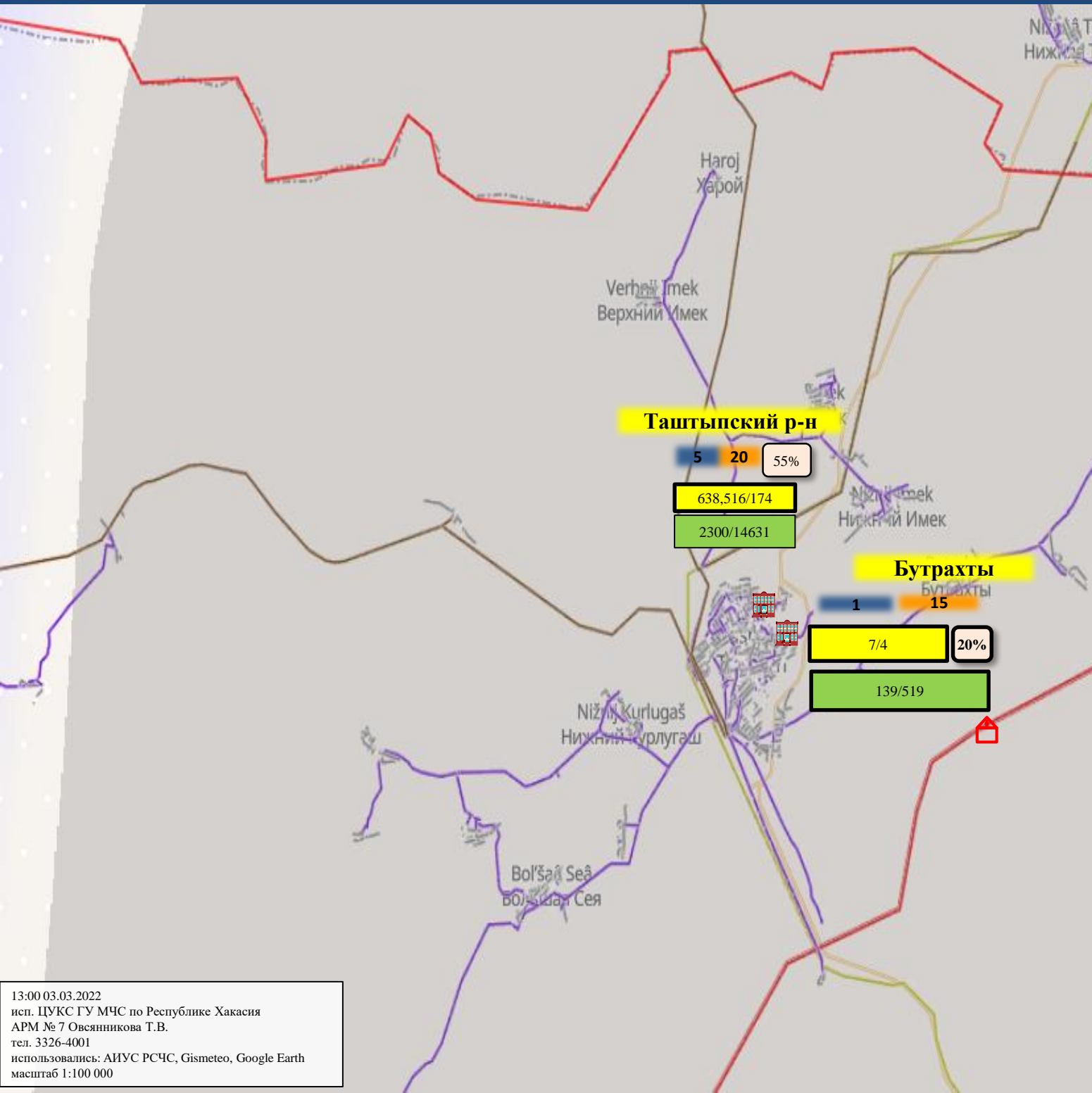
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Абакан - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница

20 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

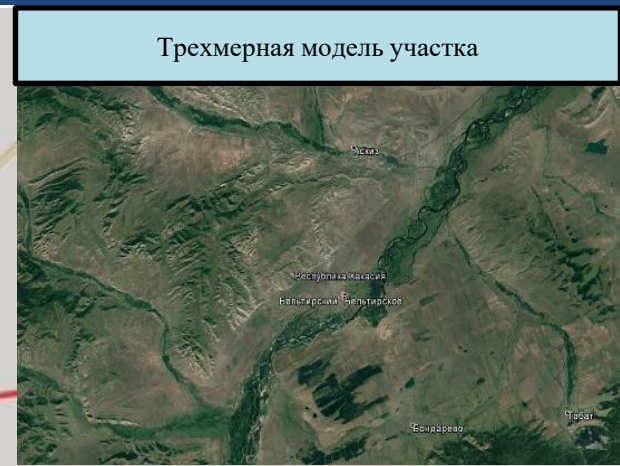
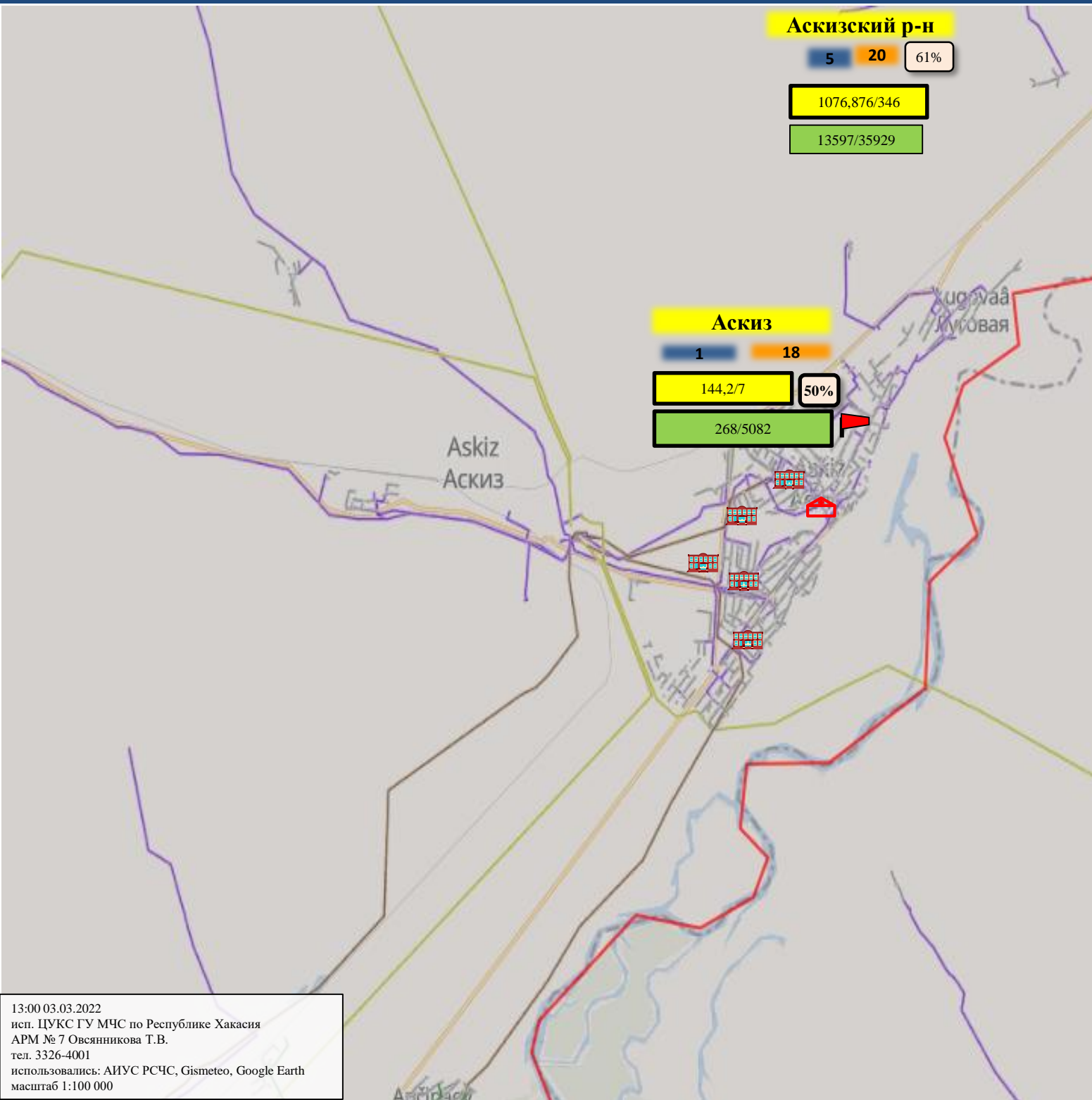
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Абакан - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. АСКИЗ МО АСКИЗСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

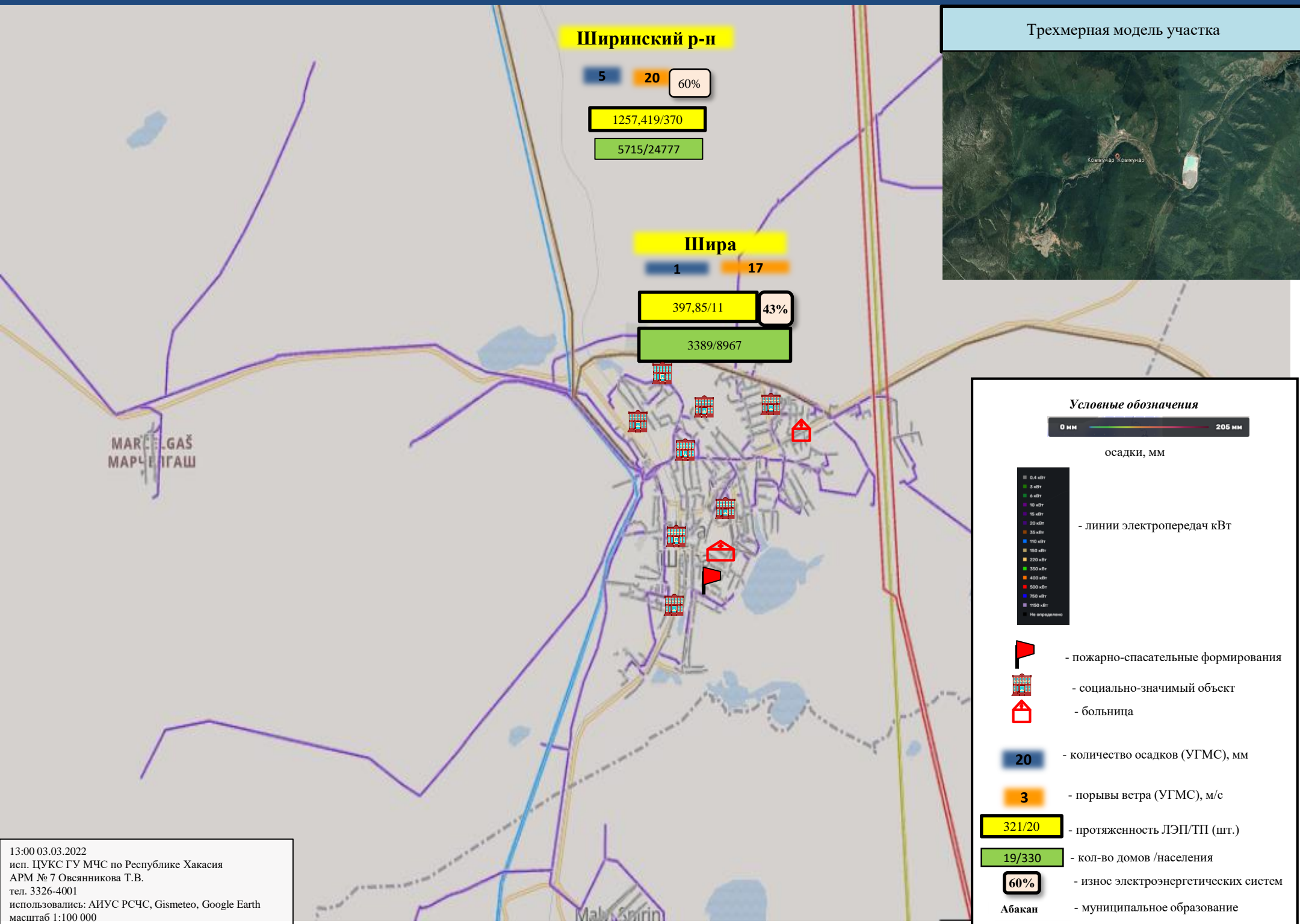
- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница

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

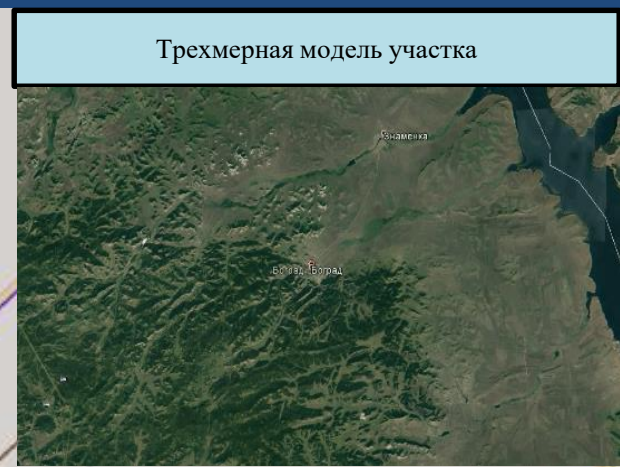
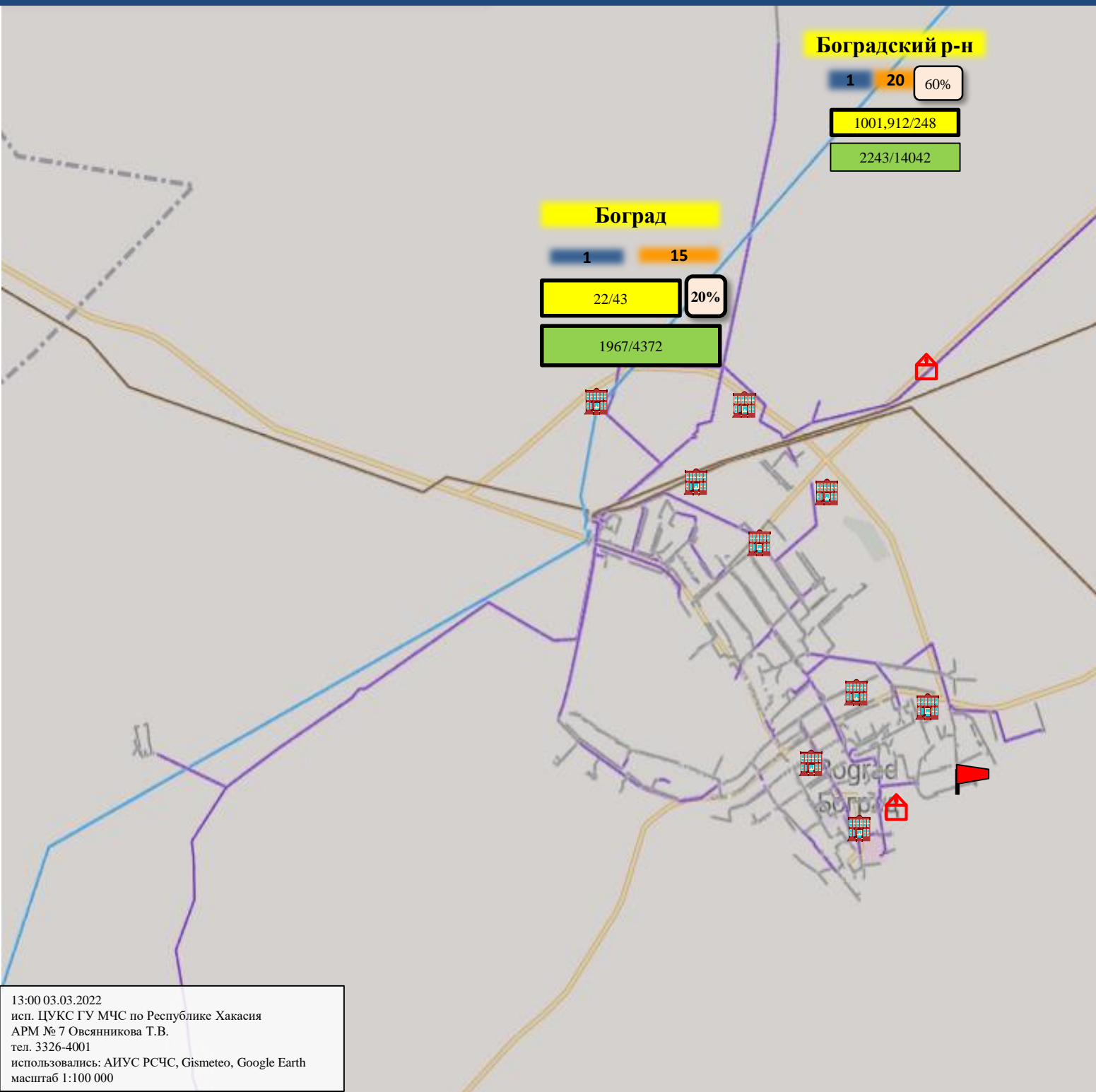
13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. ШИРА МО ШИРИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА (03-04.03.2022))



13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

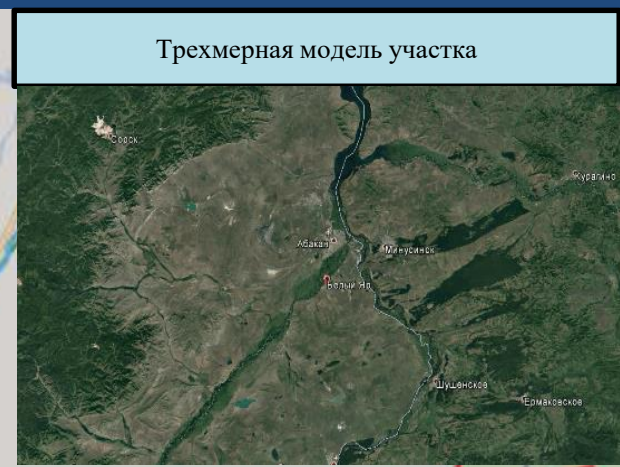
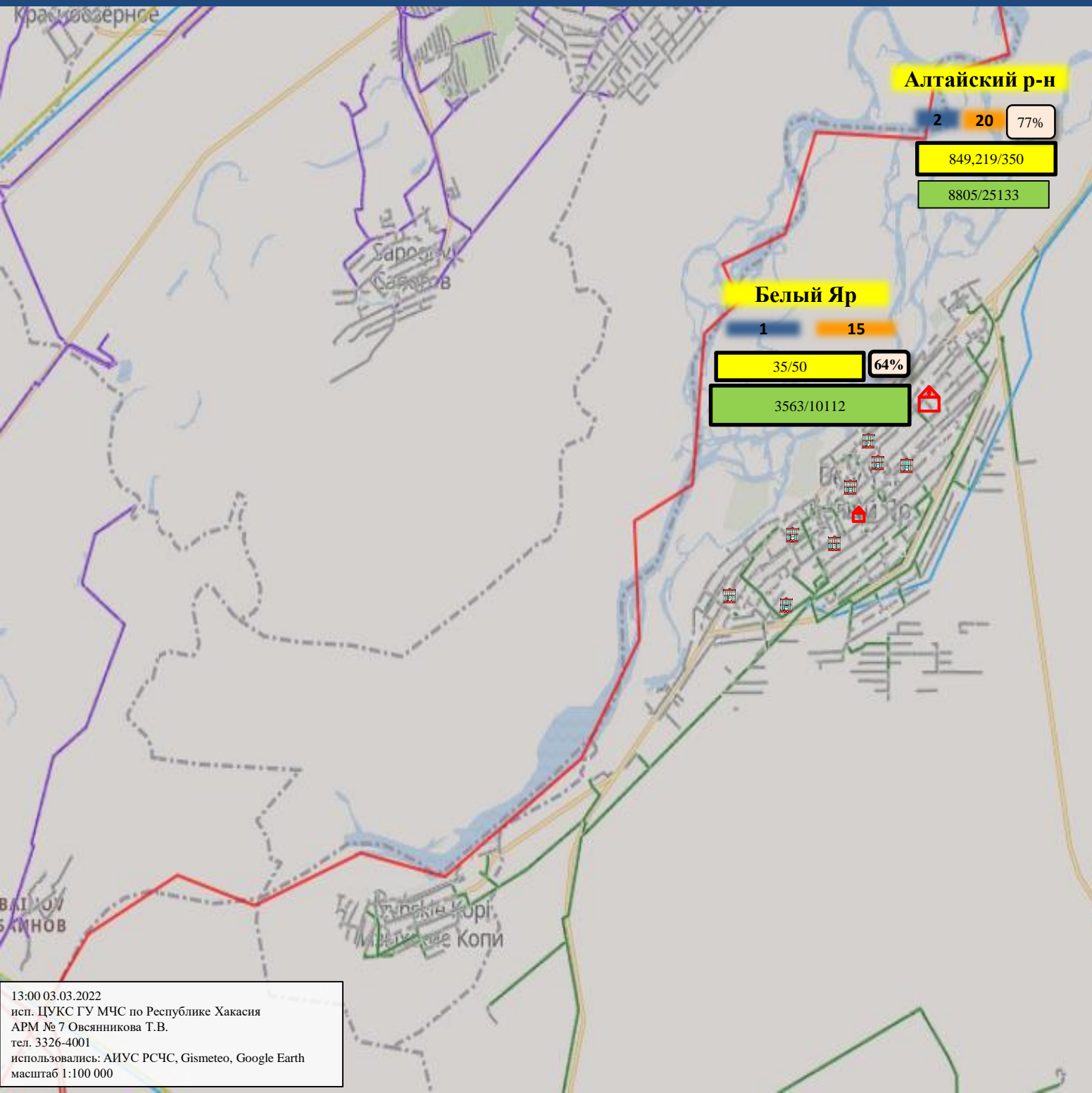
- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница

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

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БЕЛЫЙ ЯР МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

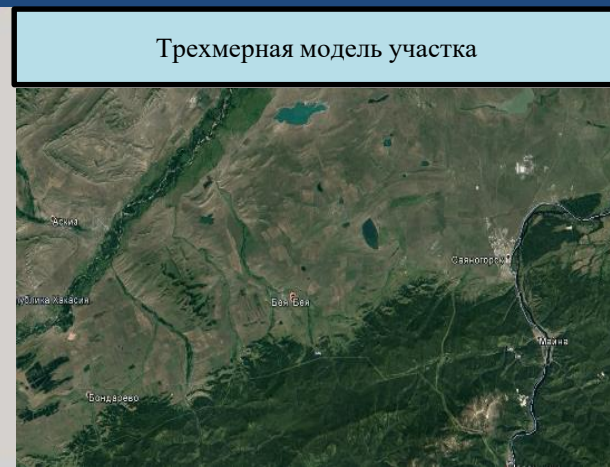
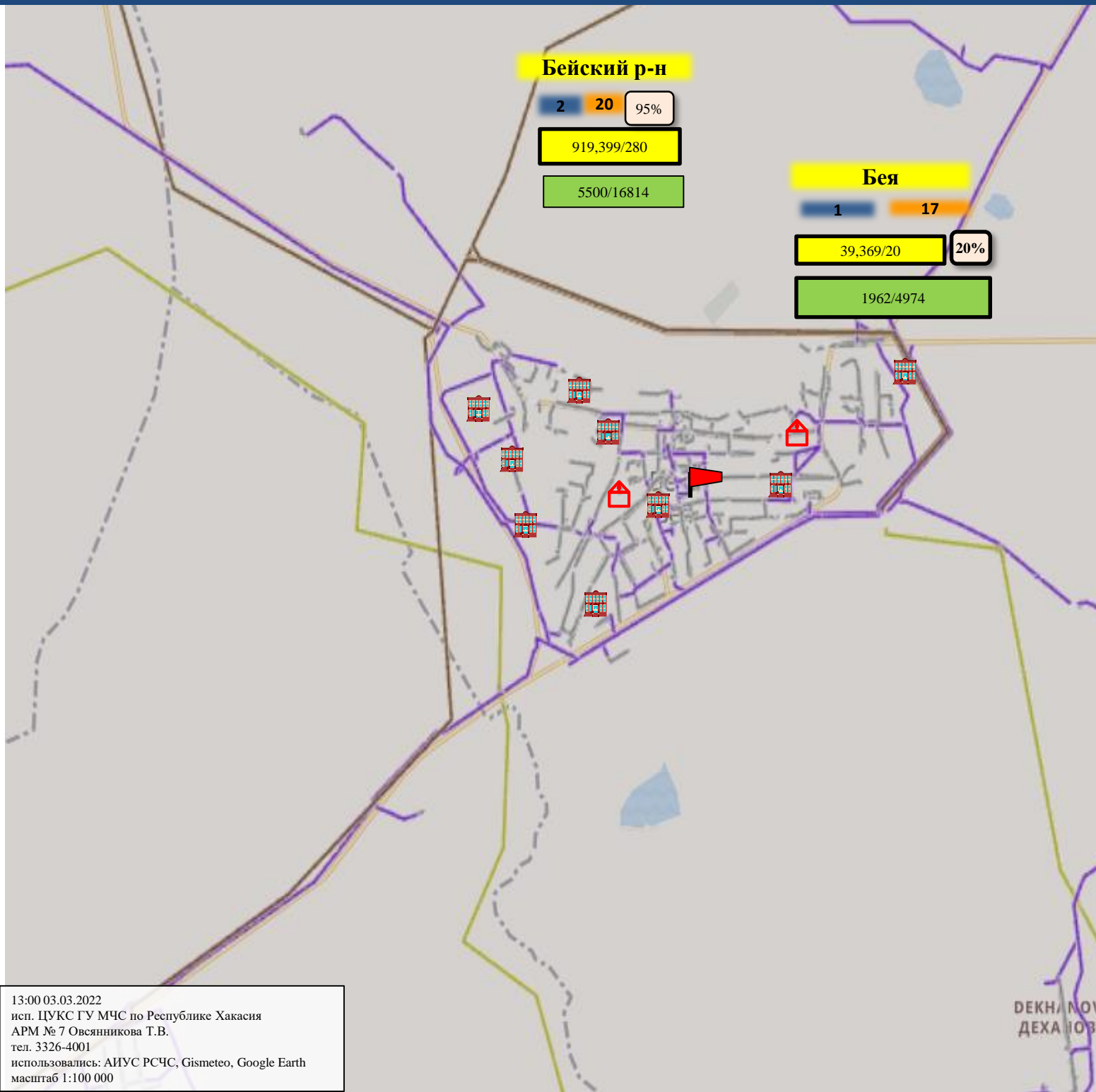
- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач кВт

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

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 350 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач кВт

🚒 - пожарно-спасательные формирования

🏠 - социально-значимый объект

🏥 - больница

20 - количество осадков (УГМС), мм

3 - порывы ветра (УГМС), м/с

321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)

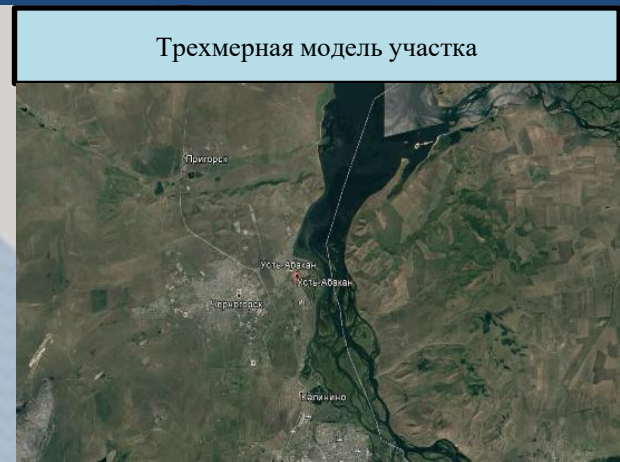
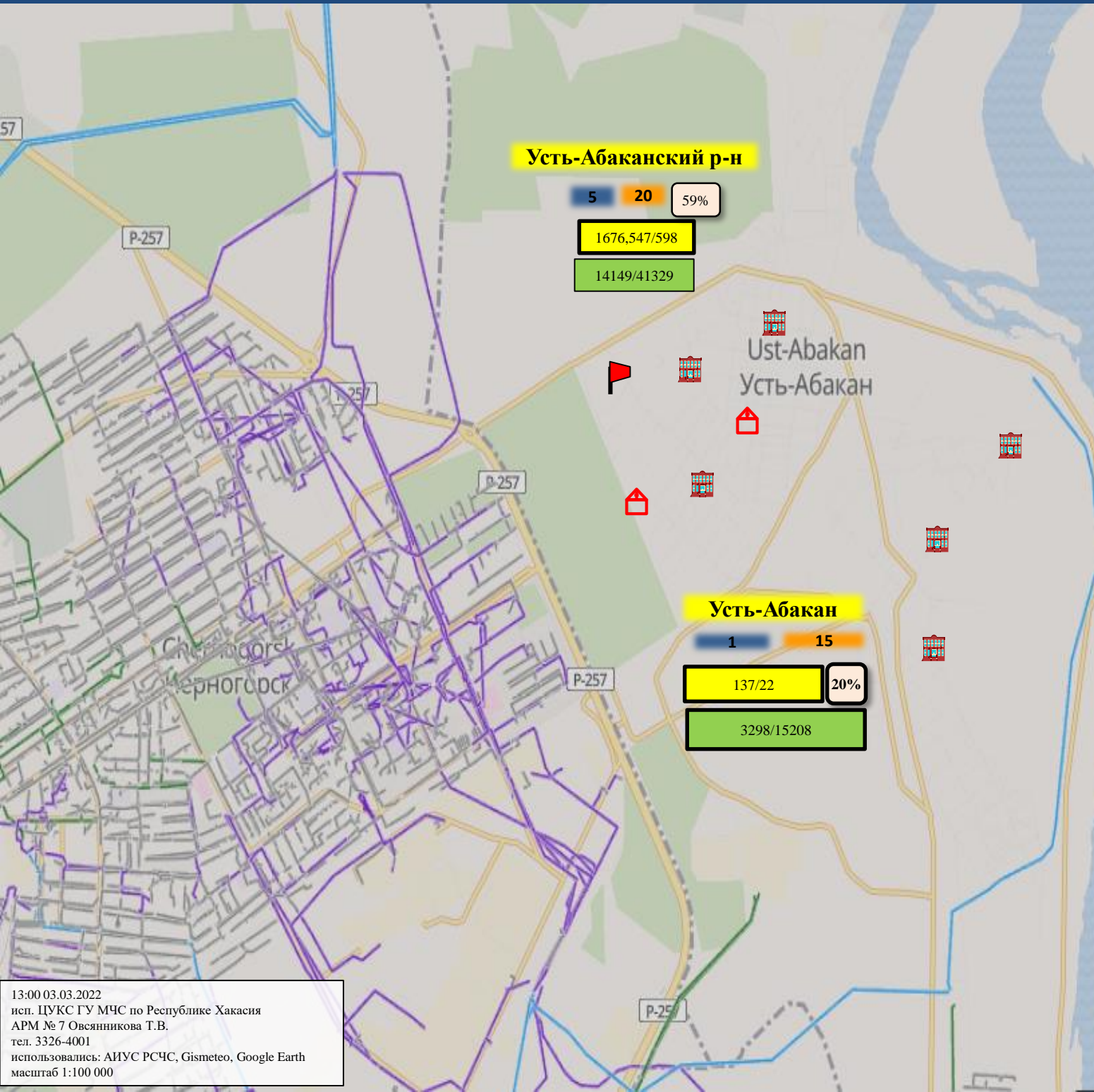
19/330 - кол-во домов /населения

60% - износ электроэнергетических систем

Абакан - муниципальное образование

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 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 (03-04.03.2022))



Условные обозначения

0 мм ————— 205 мм

осадки, мм

- 0,4 кВт
- 3 кВт
- 6 кВт
- 10 кВт
- 15 кВт
- 20 кВт
- 35 кВт
- 110 кВт
- 150 кВт
- 220 кВт
- 330 кВт
- 400 кВт
- 500 кВт
- 750 кВт
- 1150 кВт
- Не определено

- линии электропередач кВт

- 🚒 - пожарно-спасательные формирования
- 🏠 - социально-значимый объект
- 🏥 - больница

- 20** - количество осадков (УГМС), мм
- 3** - порывы ветра (УГМС), м/с
- 321/20** - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330** - кол-во домов /населения
- 60%** - износ электроэнергетических систем
- Абакан - муниципальное образование

Усть-Абаканский р-н

5 20 59%

1676,547/598

14149/41329

Усть-Абакан

1 15

137/22 20%

3298/15208

13:00 03.03.2022
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАКАН (НА 03-04.03.2022)

АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Трехмерная модель участка



Абакан

Аварийно-опасный участок
404 км (метеорологические условия)

Аварийно-опасный участок
406 км (метеорологические условия)

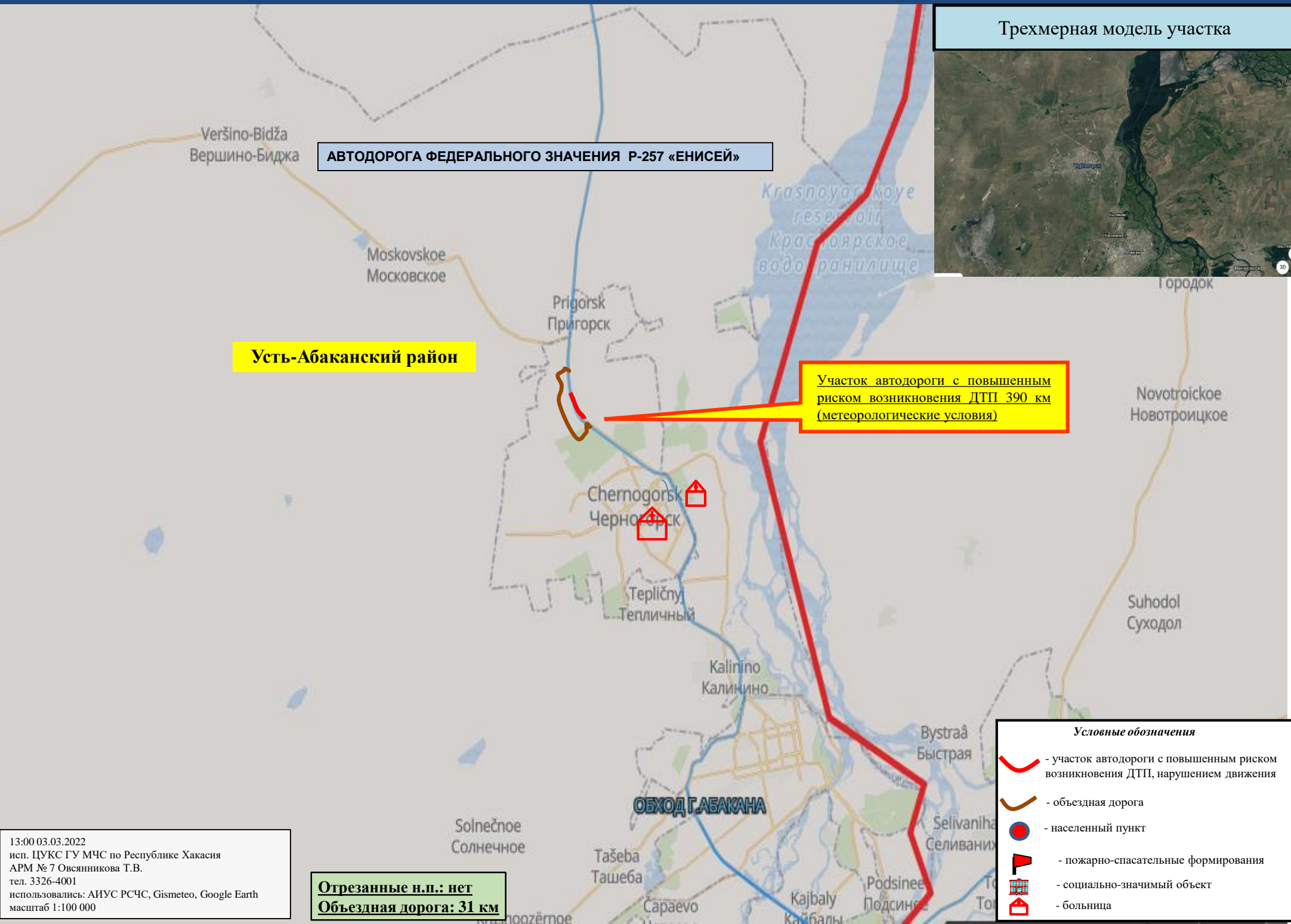
Условные обозначения

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

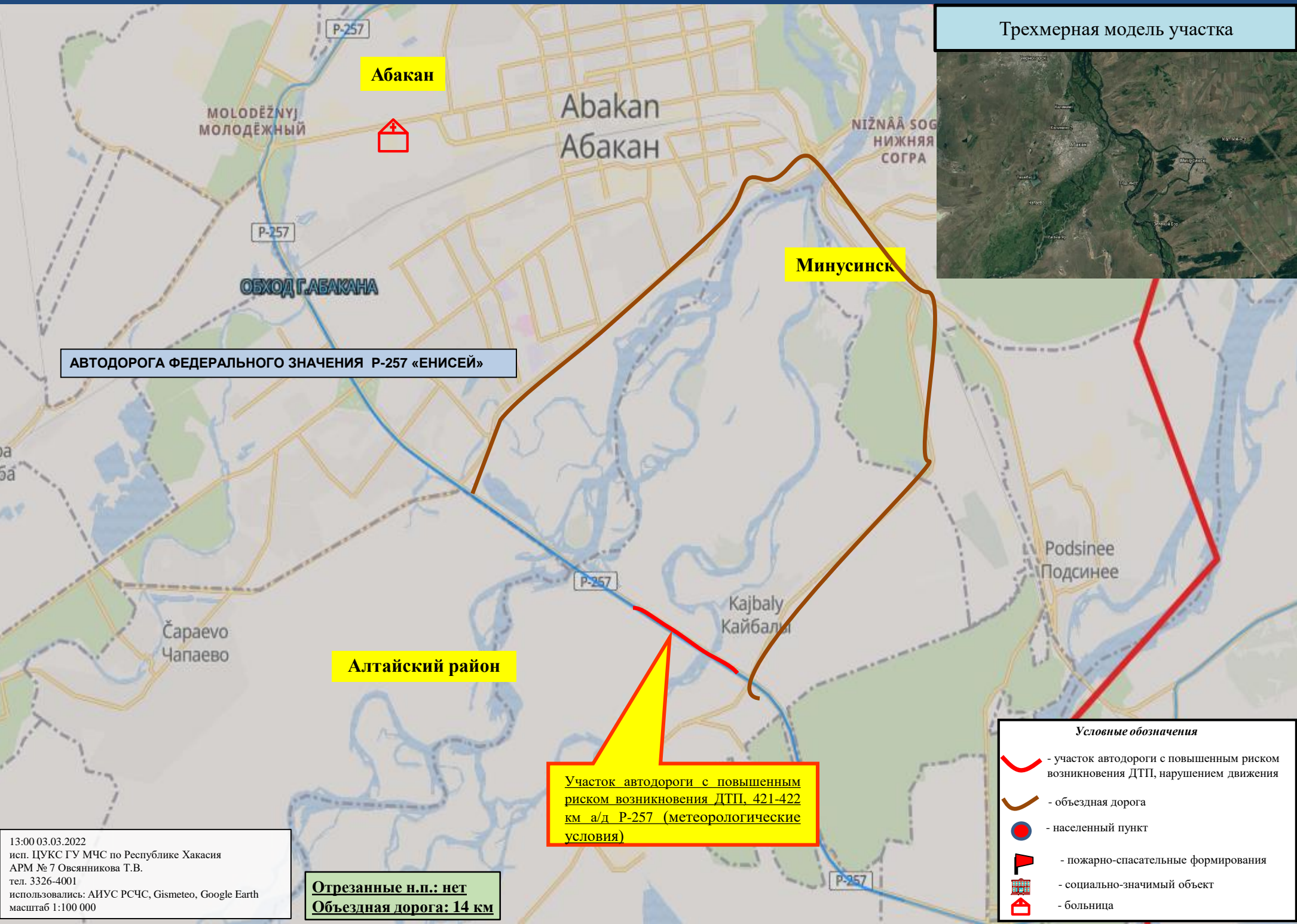
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 8 км

13:00 03.03.2022
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО УСТЬ-АБАКАНСКИЙ РАЙОН (03-04.03.2022)



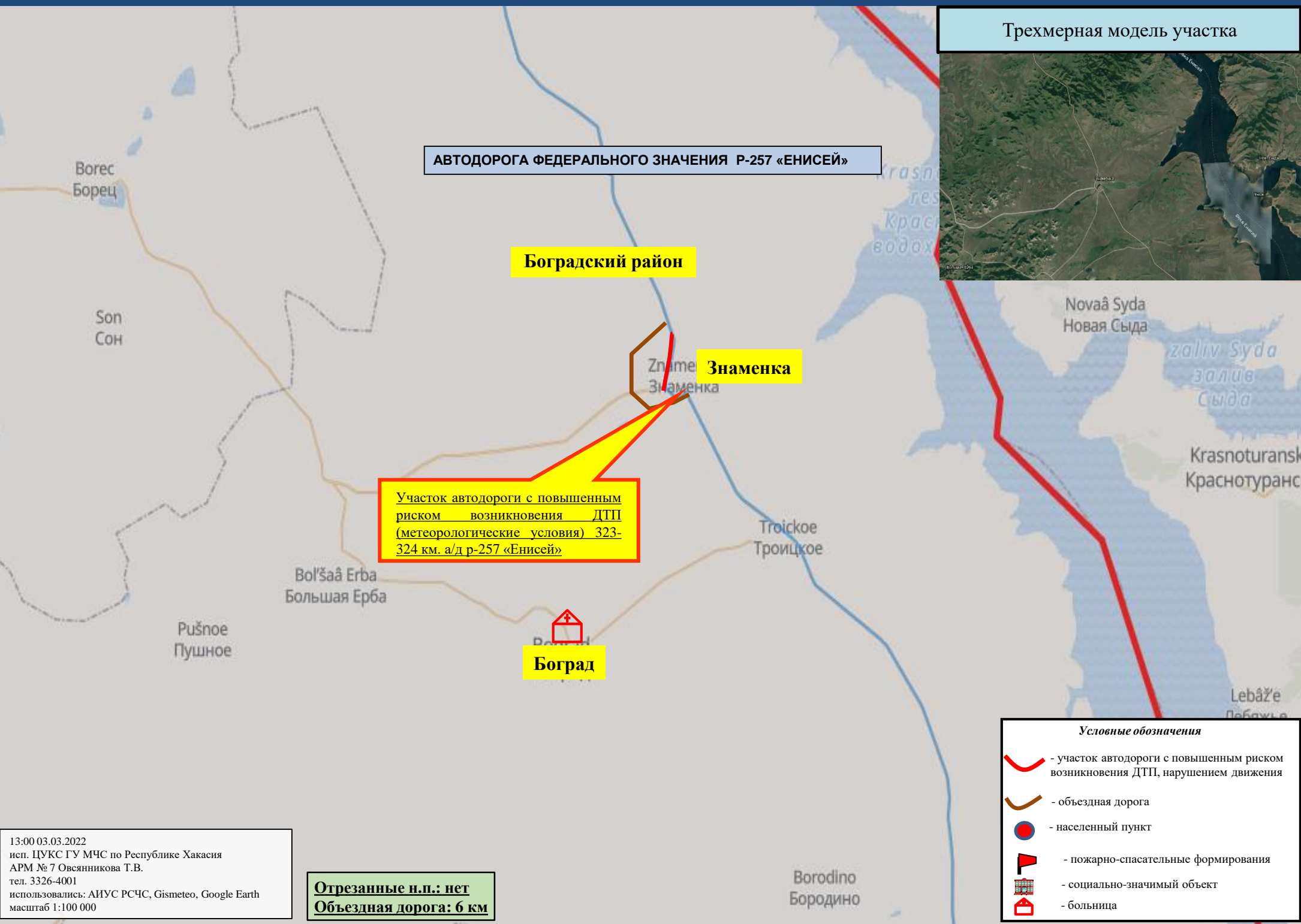
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН (03-04.03.2022)



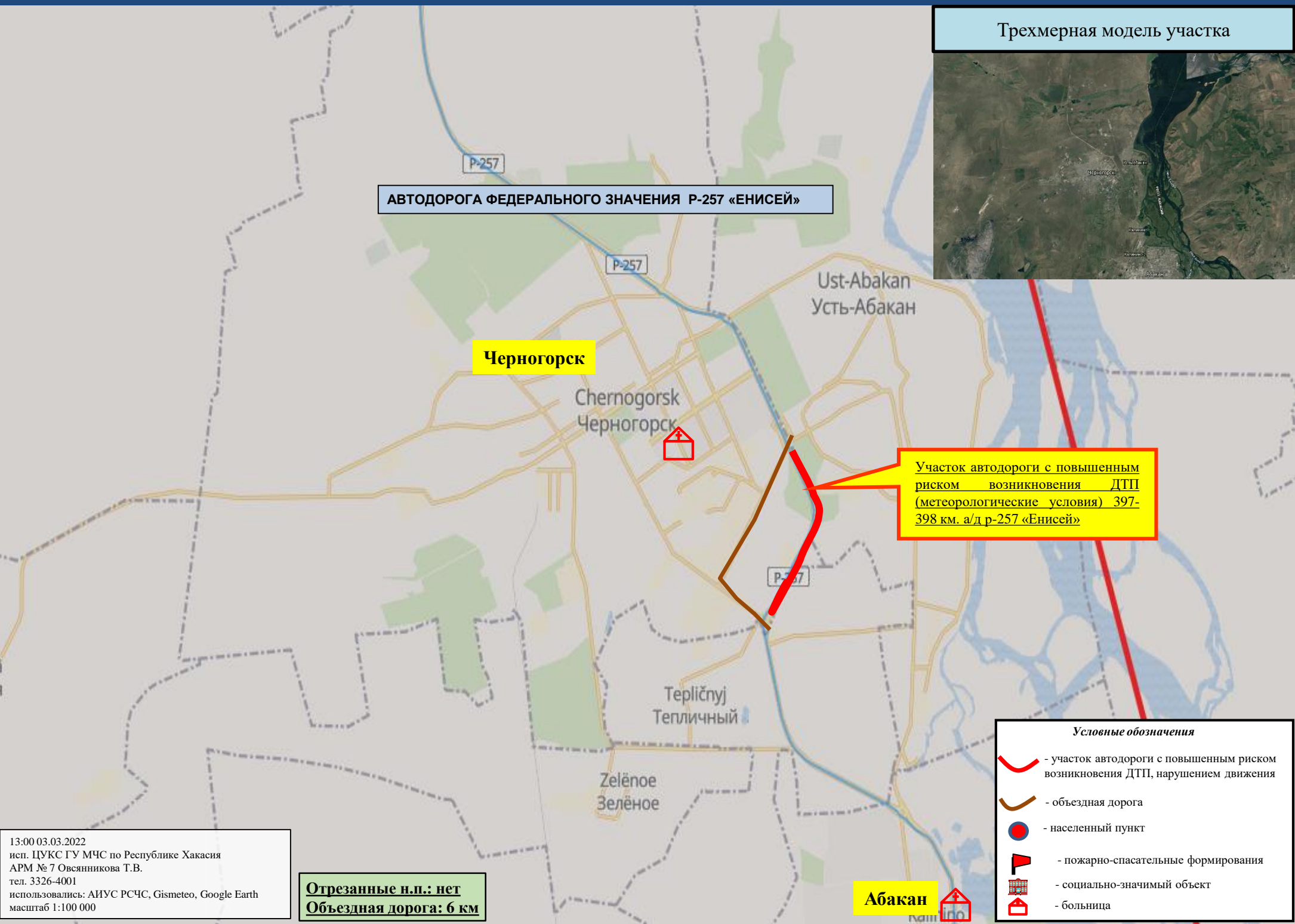
13:00 03.03.2022
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

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

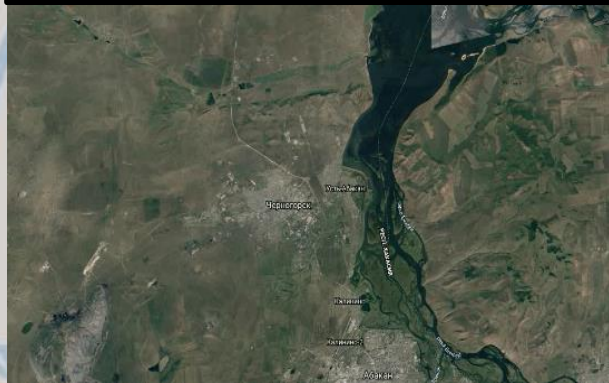
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО БОГРАДСКИЙ РАЙОН (03-04.03.2022)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. ЧЕРНОГОРСК (03-04.03.2022)



Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Черногорск

Chernogorsk
Черногорск

Ust-Abakan
Усть-Абакан

Теплічний
Тепличный

Zelёное
Зелёное

Абакан

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия) 397-398 км. а/д р-257 «Енисей»

- 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: 6 км

13:00 03.03.2022
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Овсянникова Т.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000