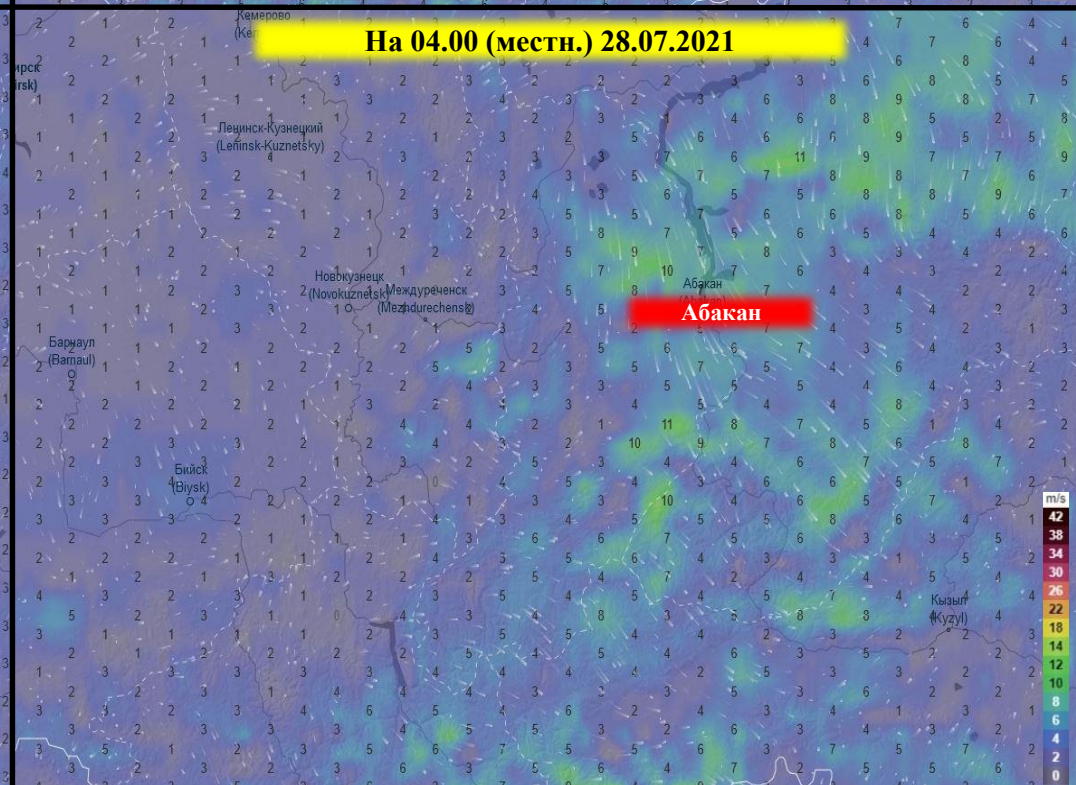
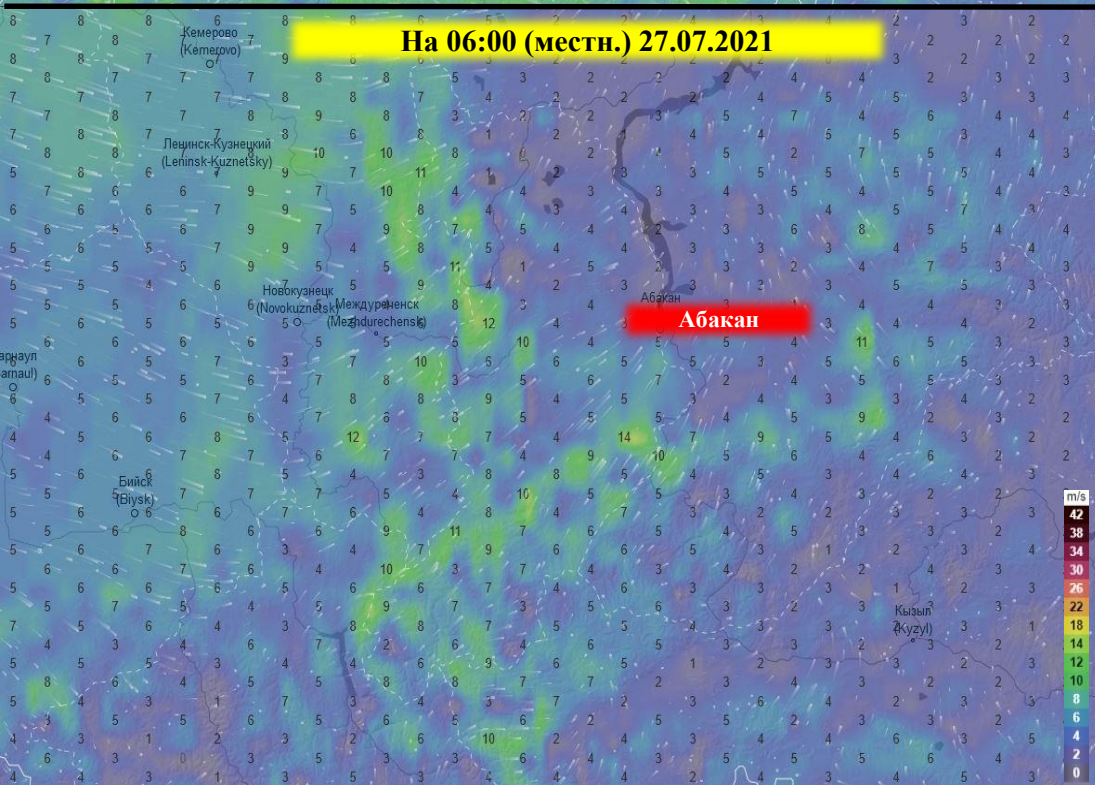
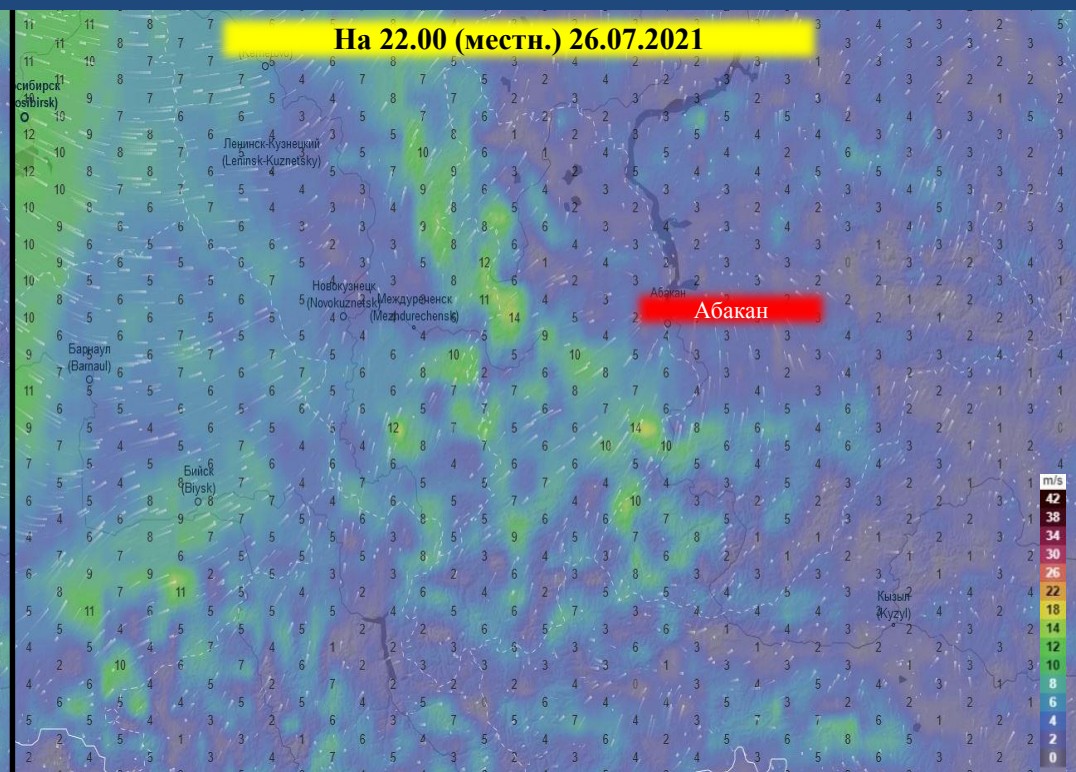
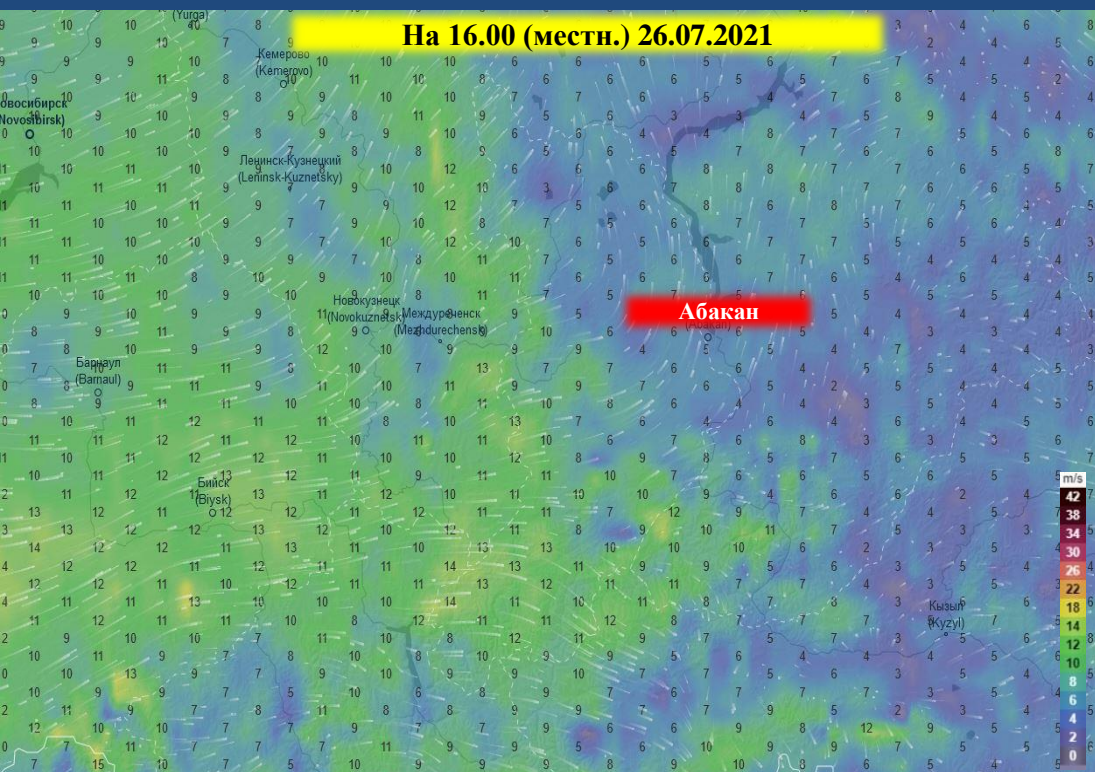
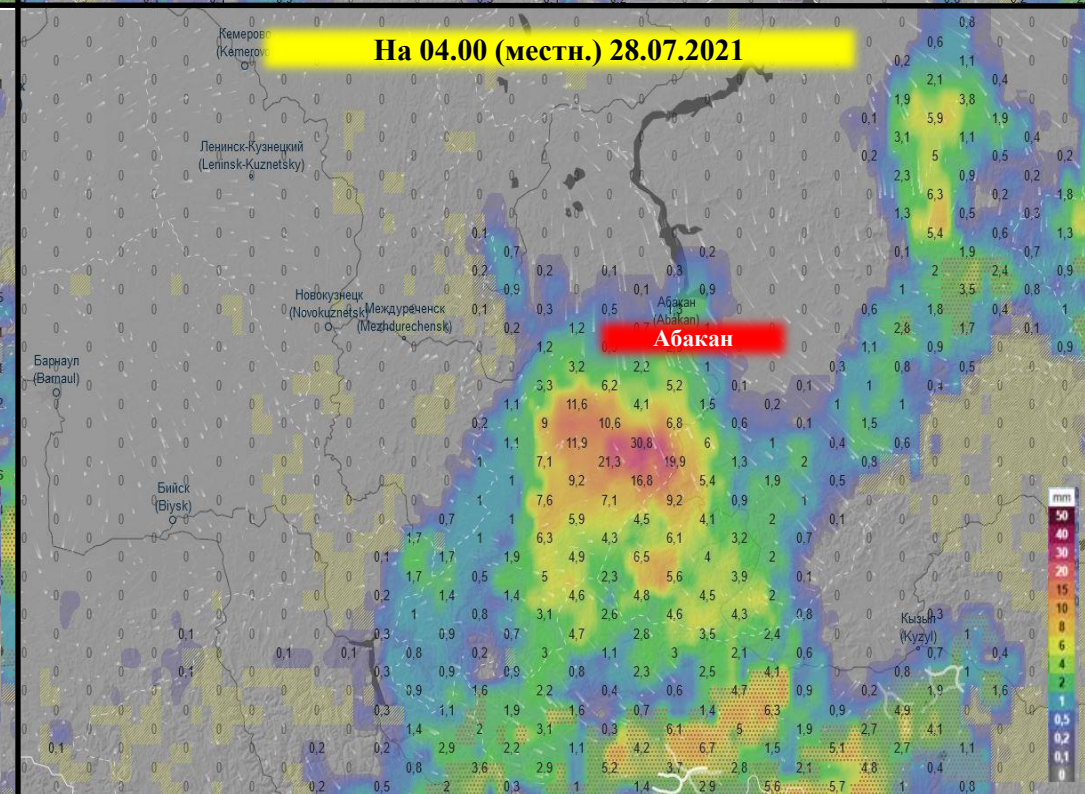
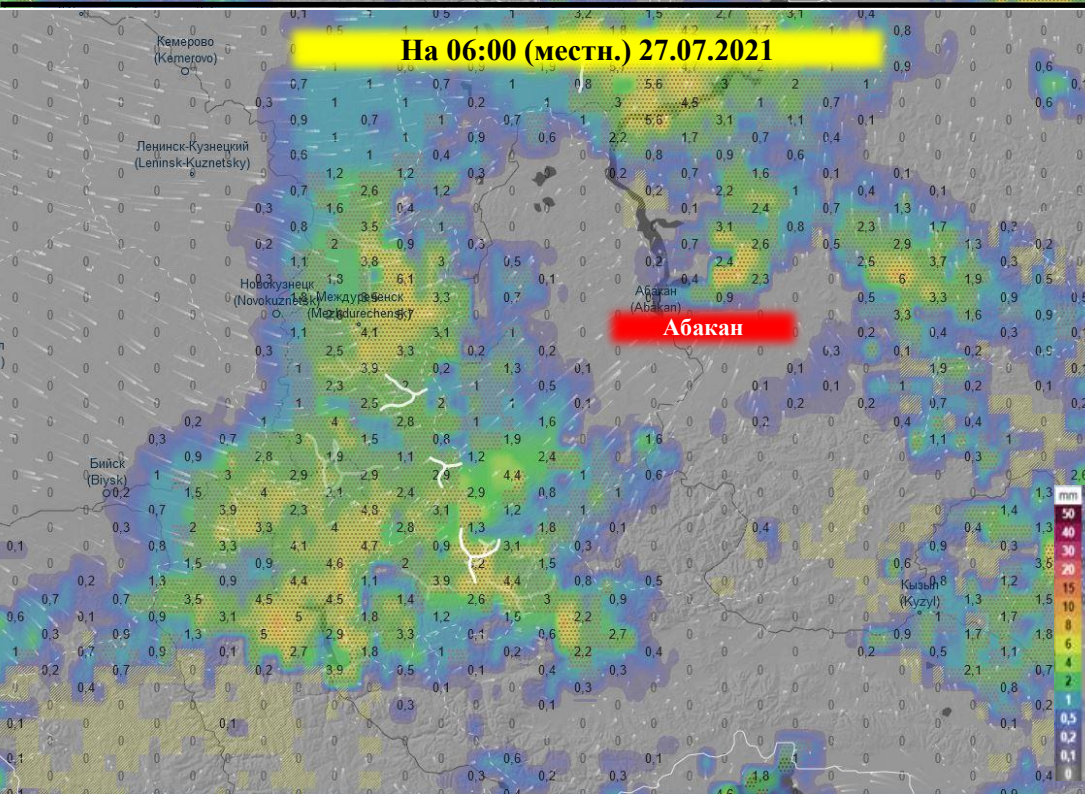
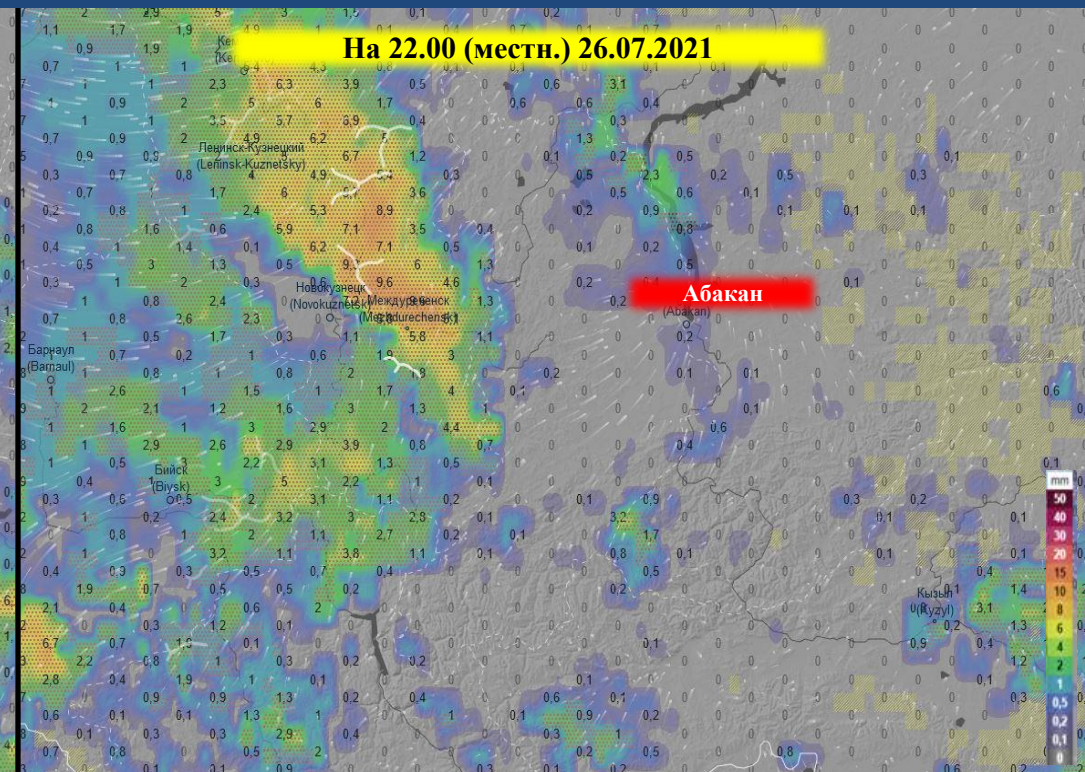
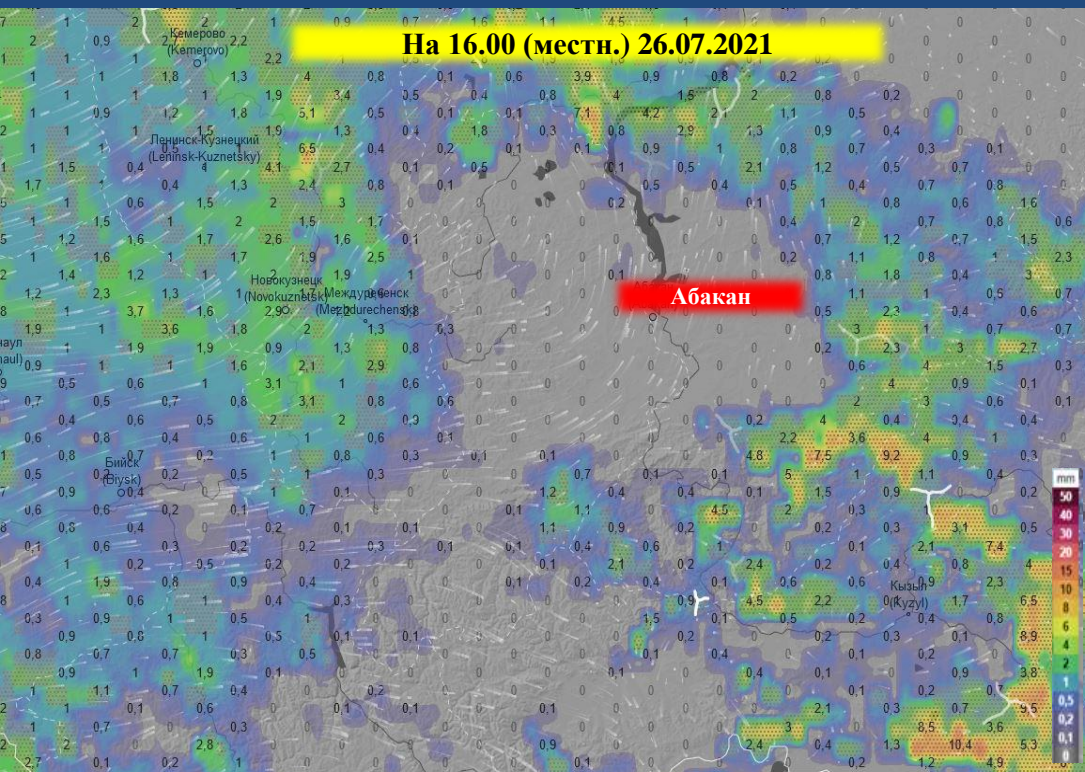


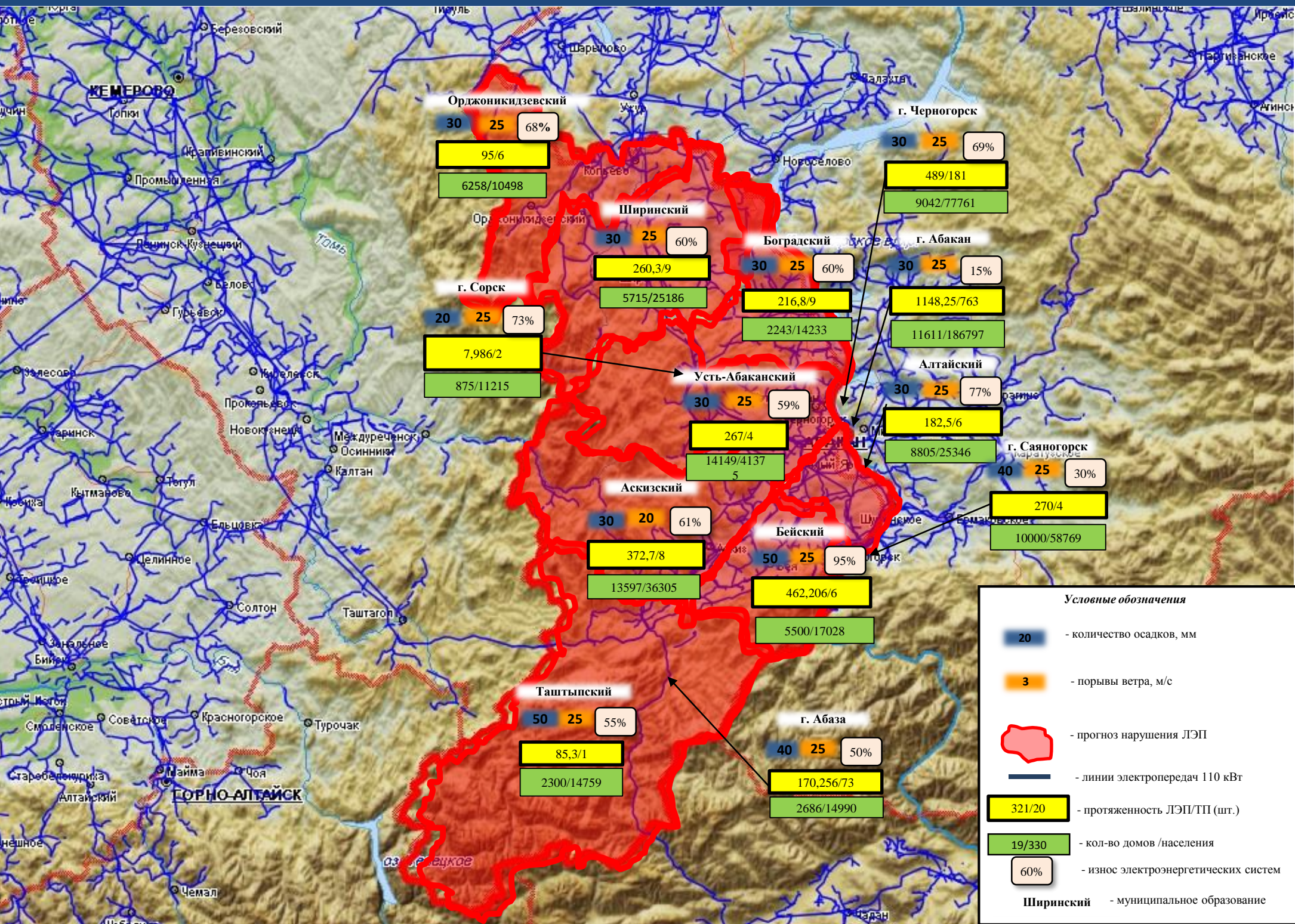
ПРОГНОЗ ПОРЫВОВ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (НА 26-28.07.2021)



ПРОГНОЗ ВЫПАДЕНИЯ ОСАДКОВ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (НА 26-28.07.2021)



ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

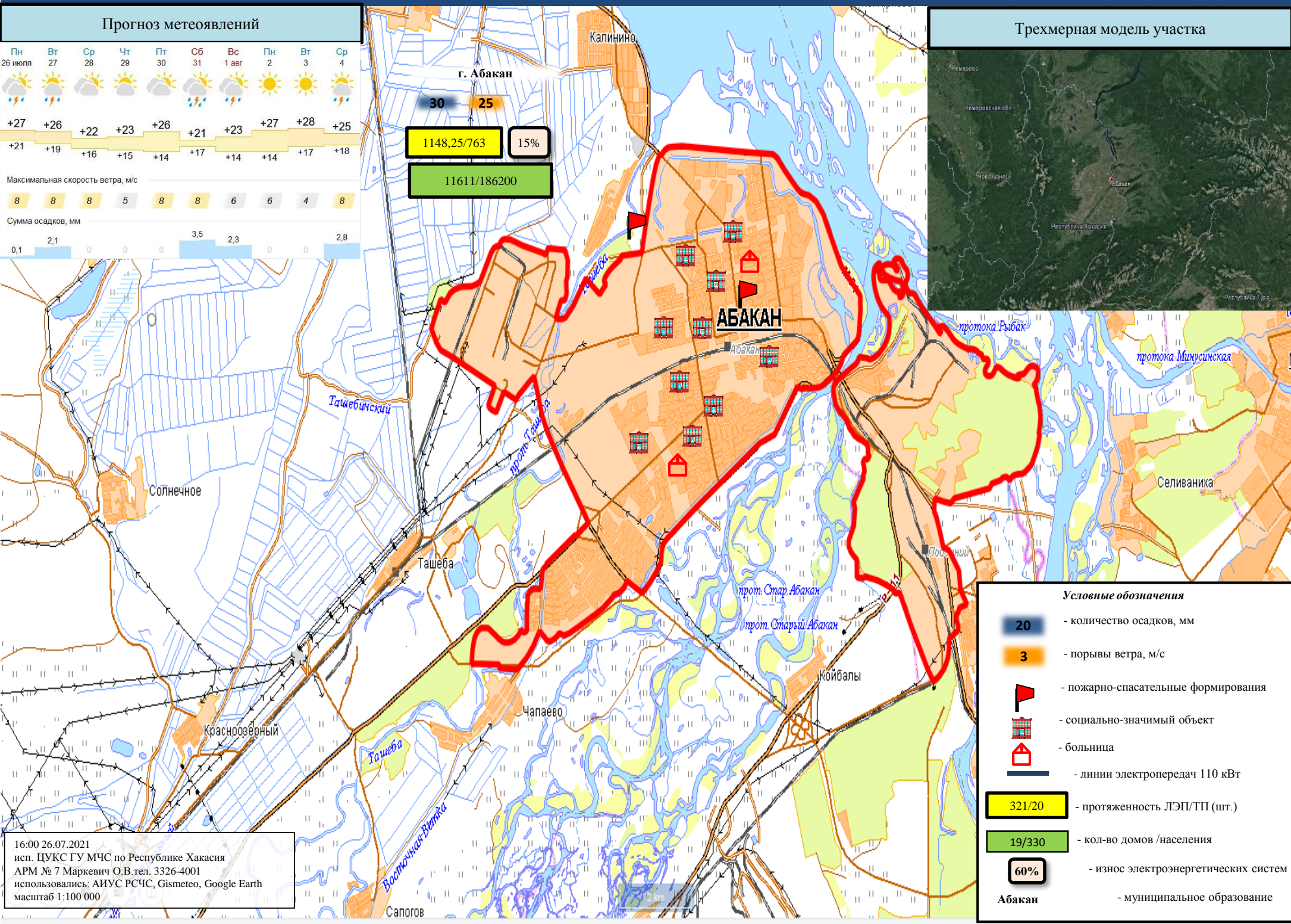
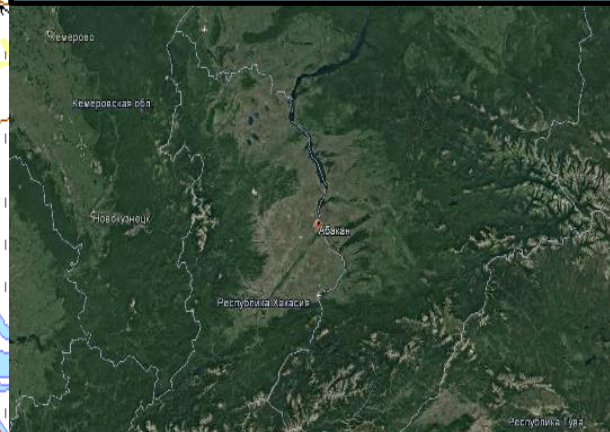


ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО ГАБАКАН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

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	+26	+22	+23	+26	+21	+23	+27	+28	+25
+21	+19	+16	+15	+14	+17	+14	+14	+17	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	8	8	5	8	8	6	6	4	8
Сумма осадков, мм									
0,1	2,1	0	0	0	3,5	2,3	0	0	2,8

Трёхмерная модель участка



1148,25/763
15%
11611/186200

- 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

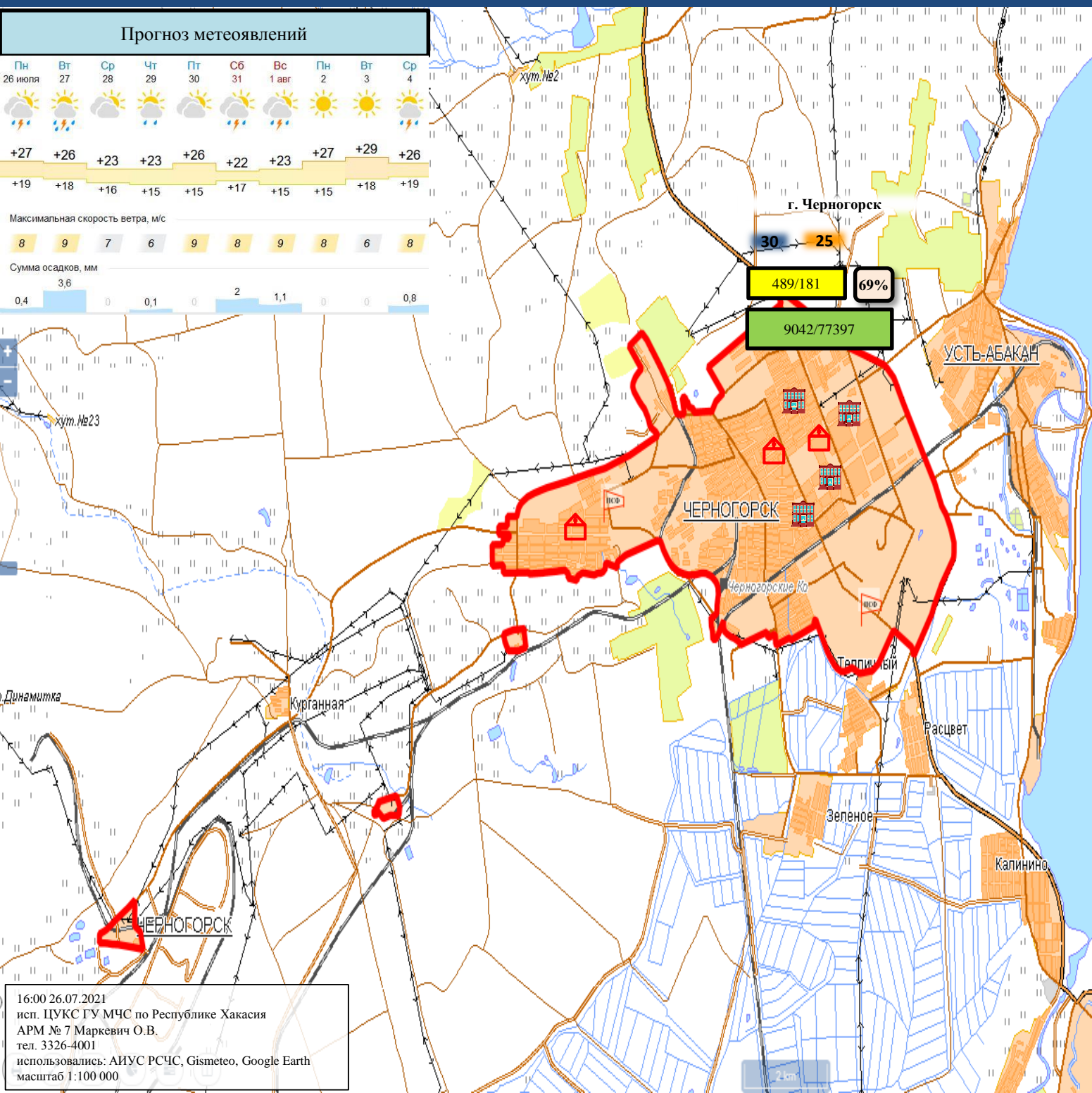
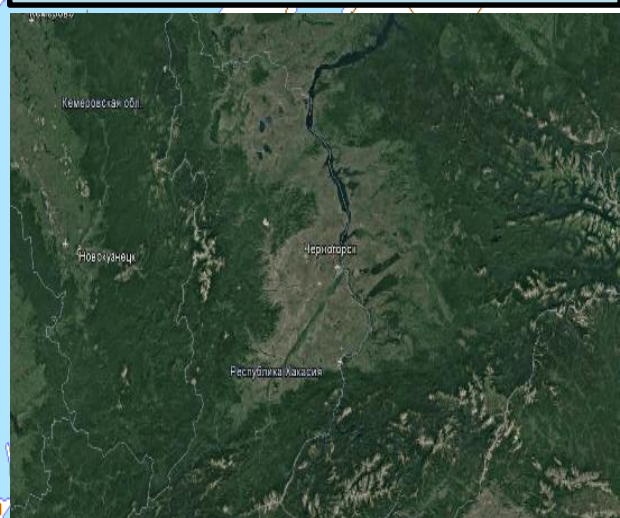
16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.В. тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г.ЧЕРНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



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
- ЧЕРНОГОРСК** - муниципальное образование

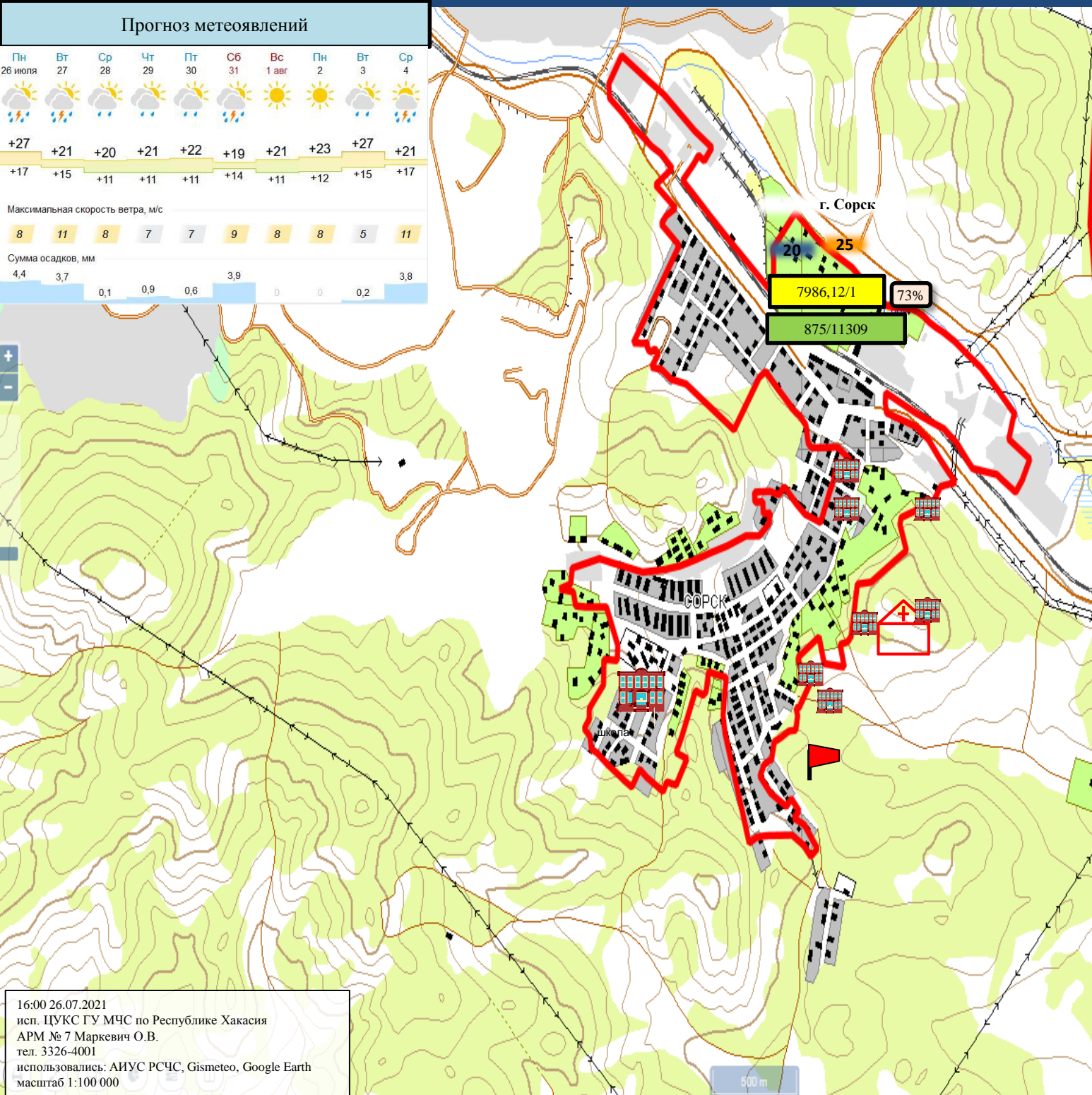
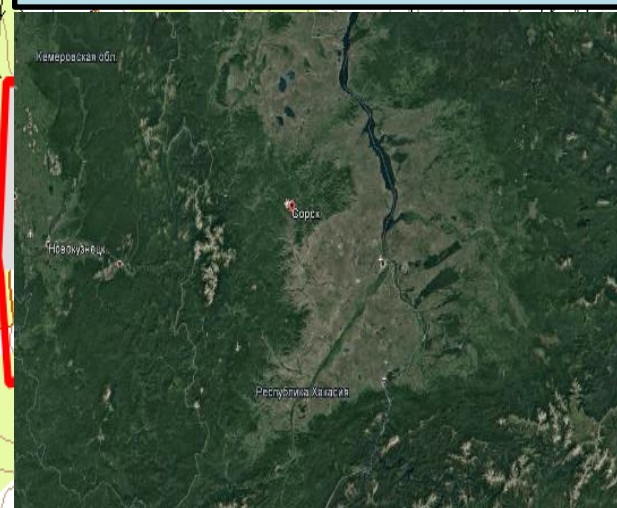
16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. СОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

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	+21	+20	+21	+22	+19	+21	+23	+27	+21
+17	+15	+11	+11	+11	+14	+11	+12	+15	+17
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	11	8	7	7	9	8	8	5	11
Сумма осадков, мм									
4,4	3,7	0,1	0,9	0,6	3,9	0	0	0,2	3,8

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
- Орджоникидзевский** - муниципальное образование

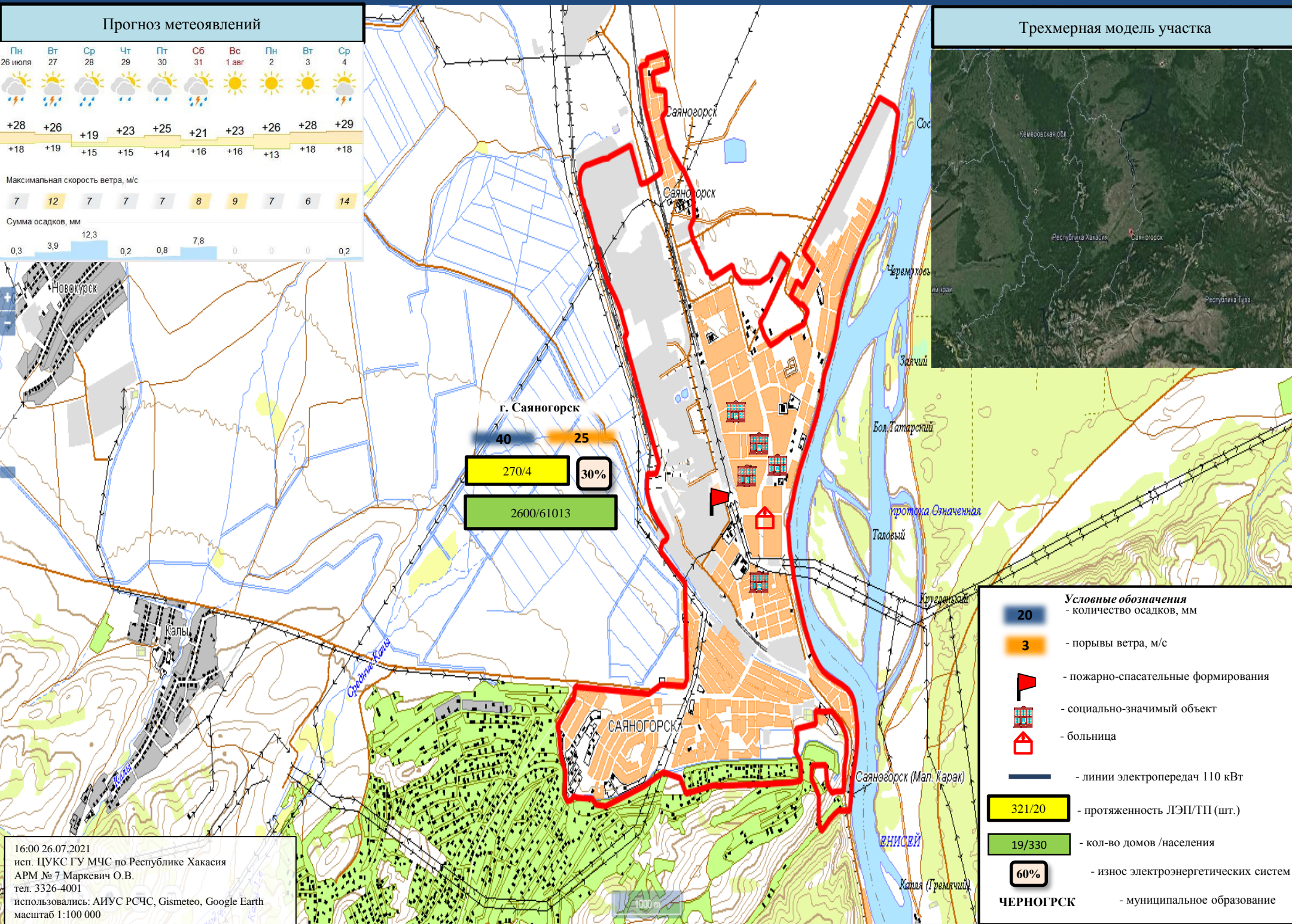
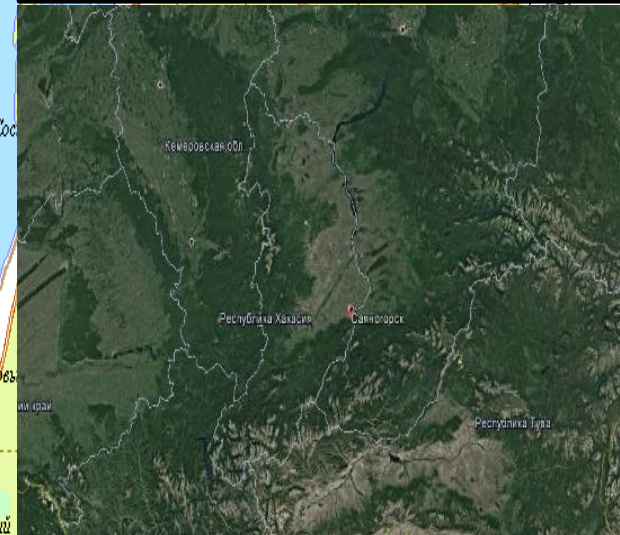
16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САЯНОГОРСК РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений

Пн 26 июля	Вт 27	Ср 28	Чт 29	Пт 30	Сб 31	Вс 1 авг	Пн 2	Вт 3	Ср 4
+28 +18	+26 +19	+19 +15	+23 +15	+25 +14	+21 +16	+23 +16	+26 +13	+28 +18	+29 +18
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	12	7	7	7	8	9	7	6	14
Сумма осадков, мм									
0,3	3,9	12,3	0,2	0,8	7,8	0	0	0	0,2

Трёхмерная модель участка



г. Саяногорск
40 25
270/4 30%
2600/61013

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

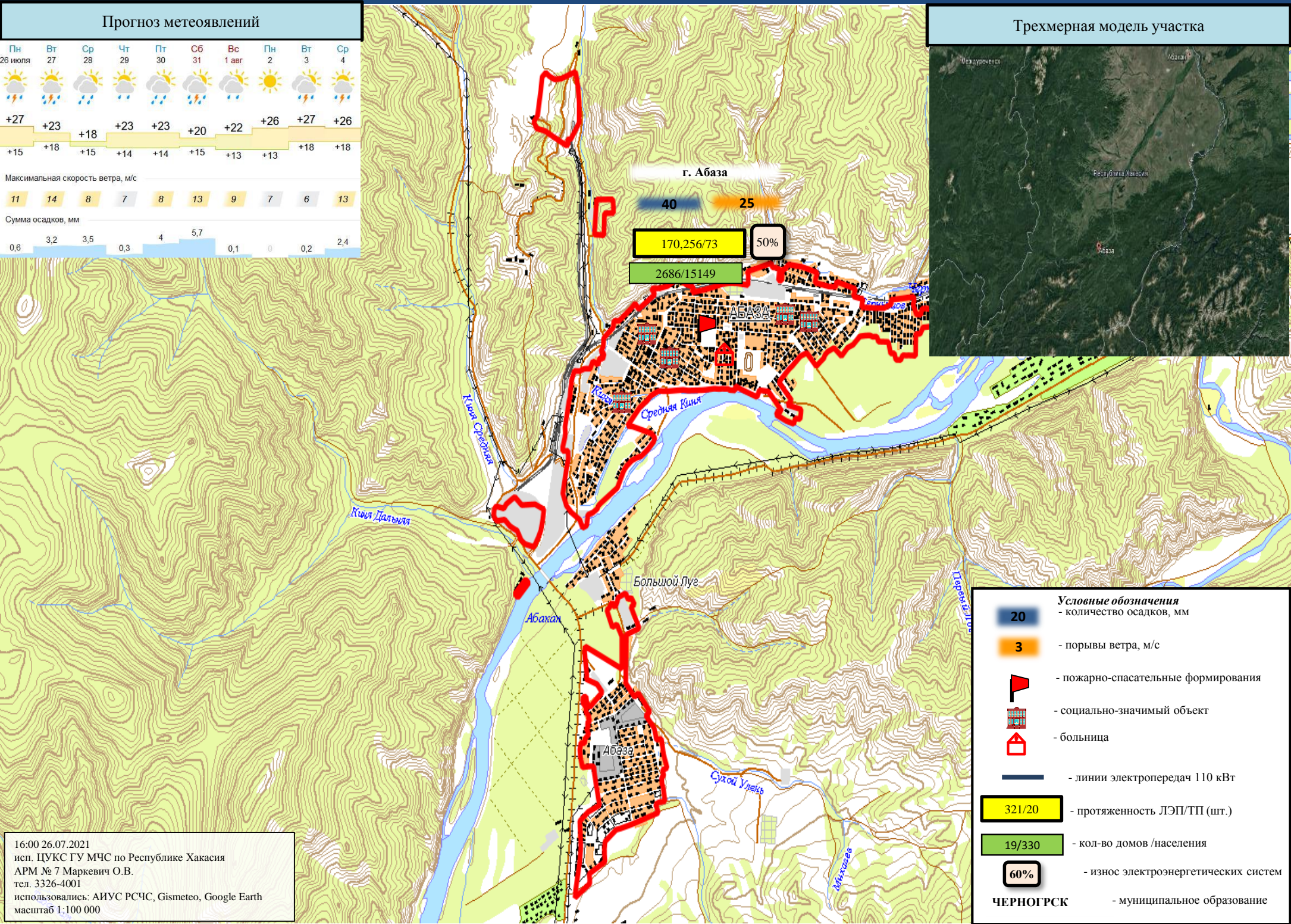
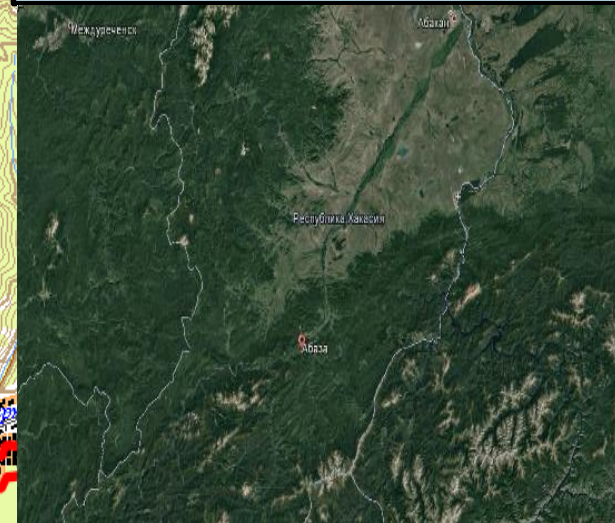
16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАЗА РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

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	+23	+18	+23	+23	+20	+22	+26	+27	+26
+15	+18	+15	+14	+14	+15	+13	+13	+18	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	14	8	7	8	13	9	7	6	13
Сумма осадков, мм									
0,6	3,2	3,5	0,3	4	5,7	0,1	0	0,2	2,4

Трехмерная модель участка



г. Абаза
40 25
170,256/73 50%
2686/15149

- 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

16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.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. УСТИНКИНО МО ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

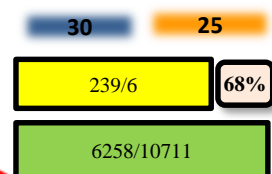
Прогноз метеоявлений



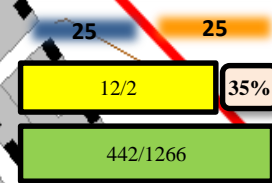
Трехмерная модель участка



Орджоникидзевский



Устинкино



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

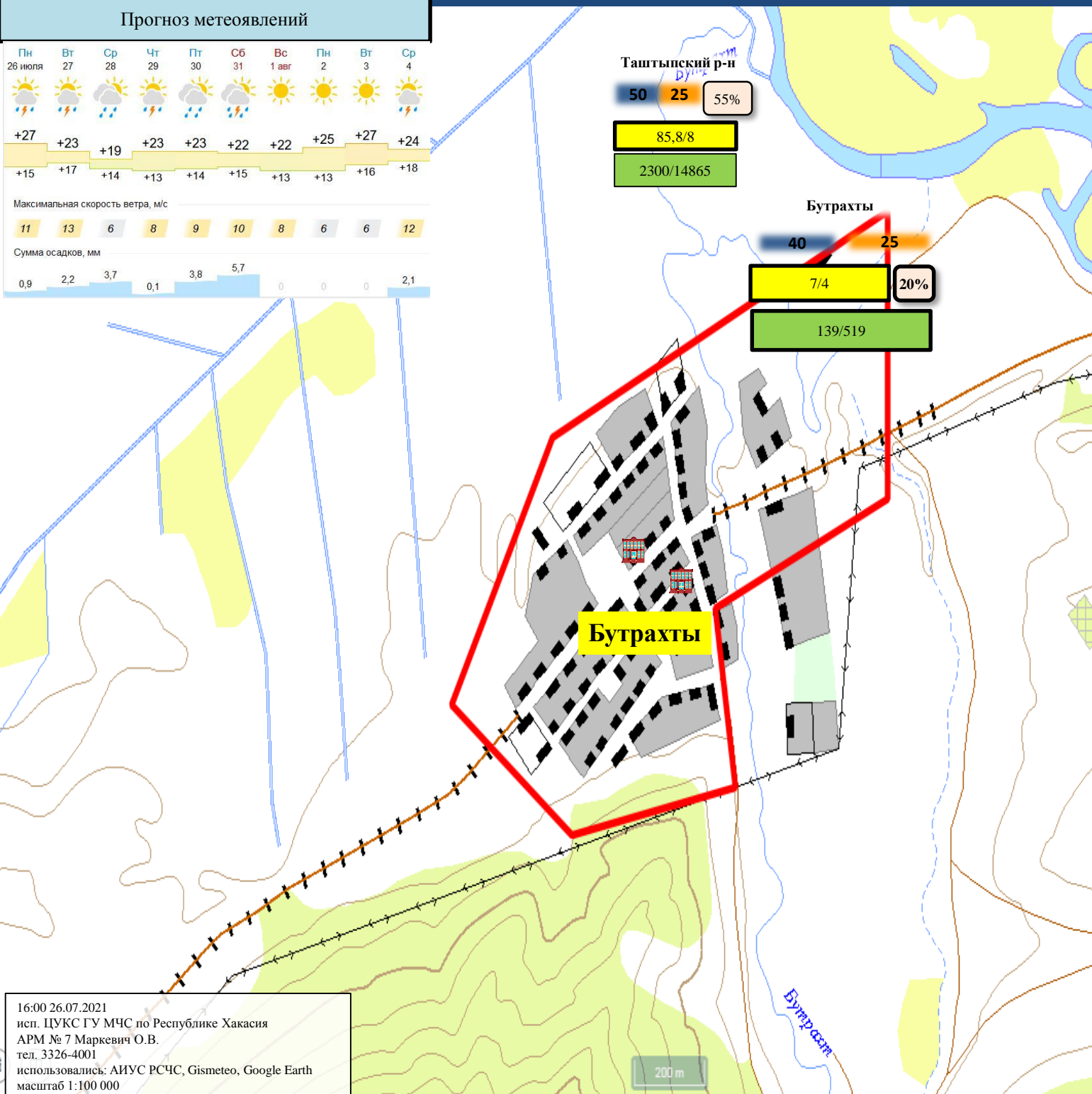
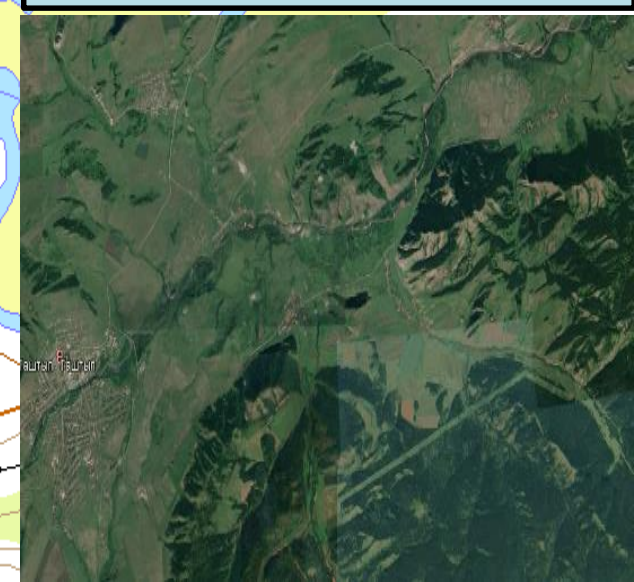
16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БУТРАХТЫ МО ТАШТЫПСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка

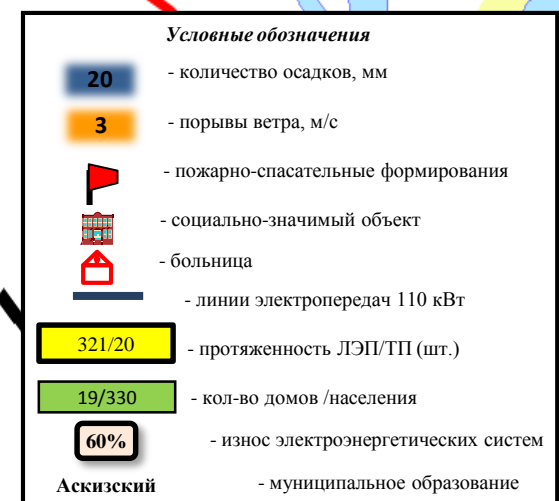
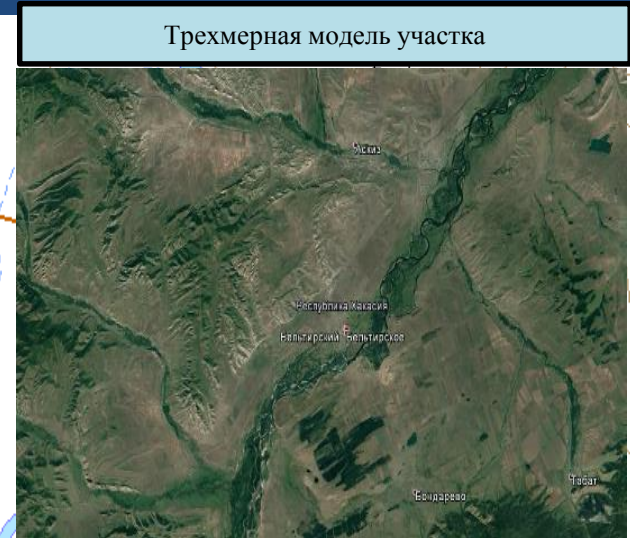
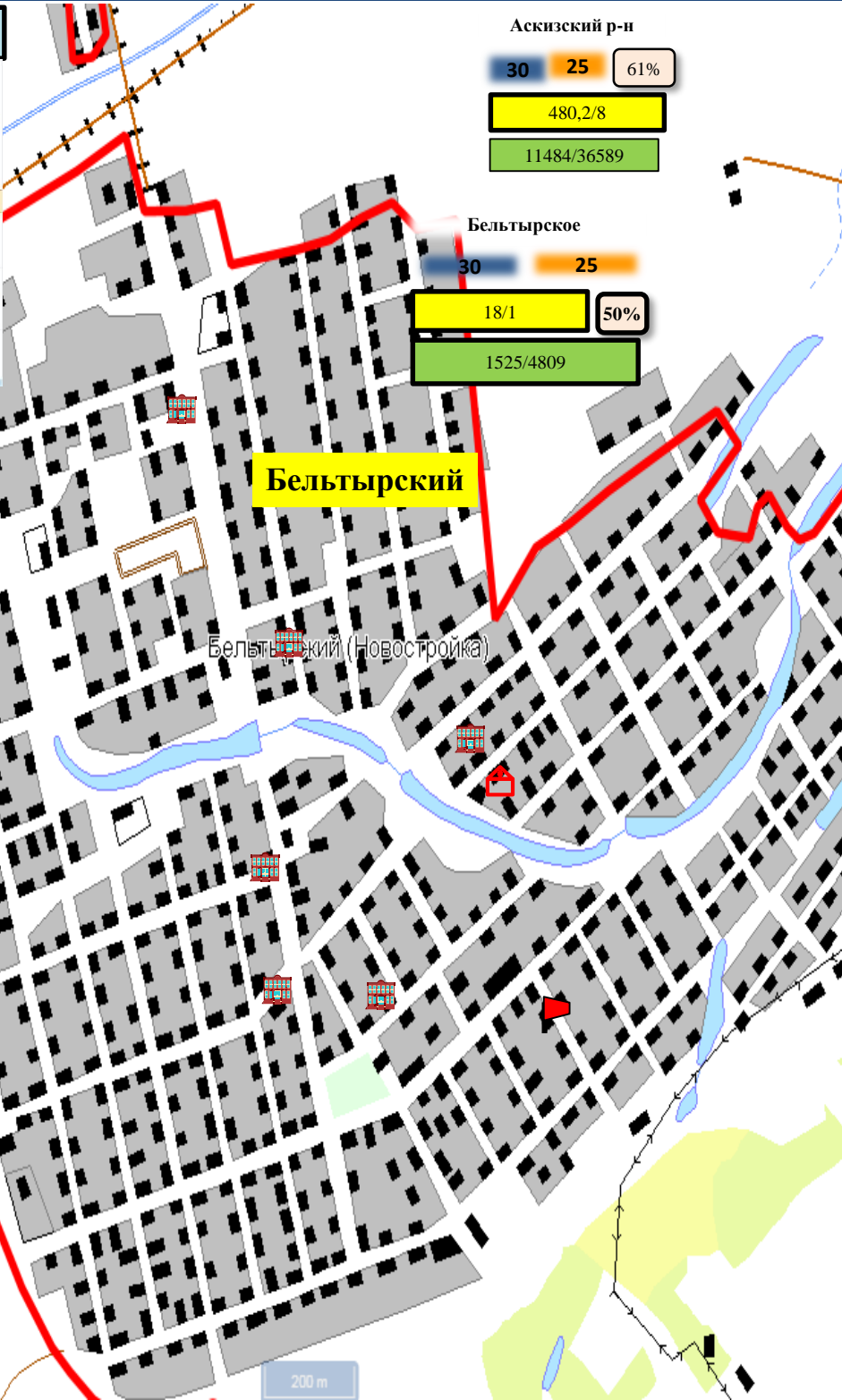


Условные обозначения

- 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
- Орджоникидзевский** - муниципальное образование

16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.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. БЕЛЬТИРСКИЙ МО АСКИЗСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)



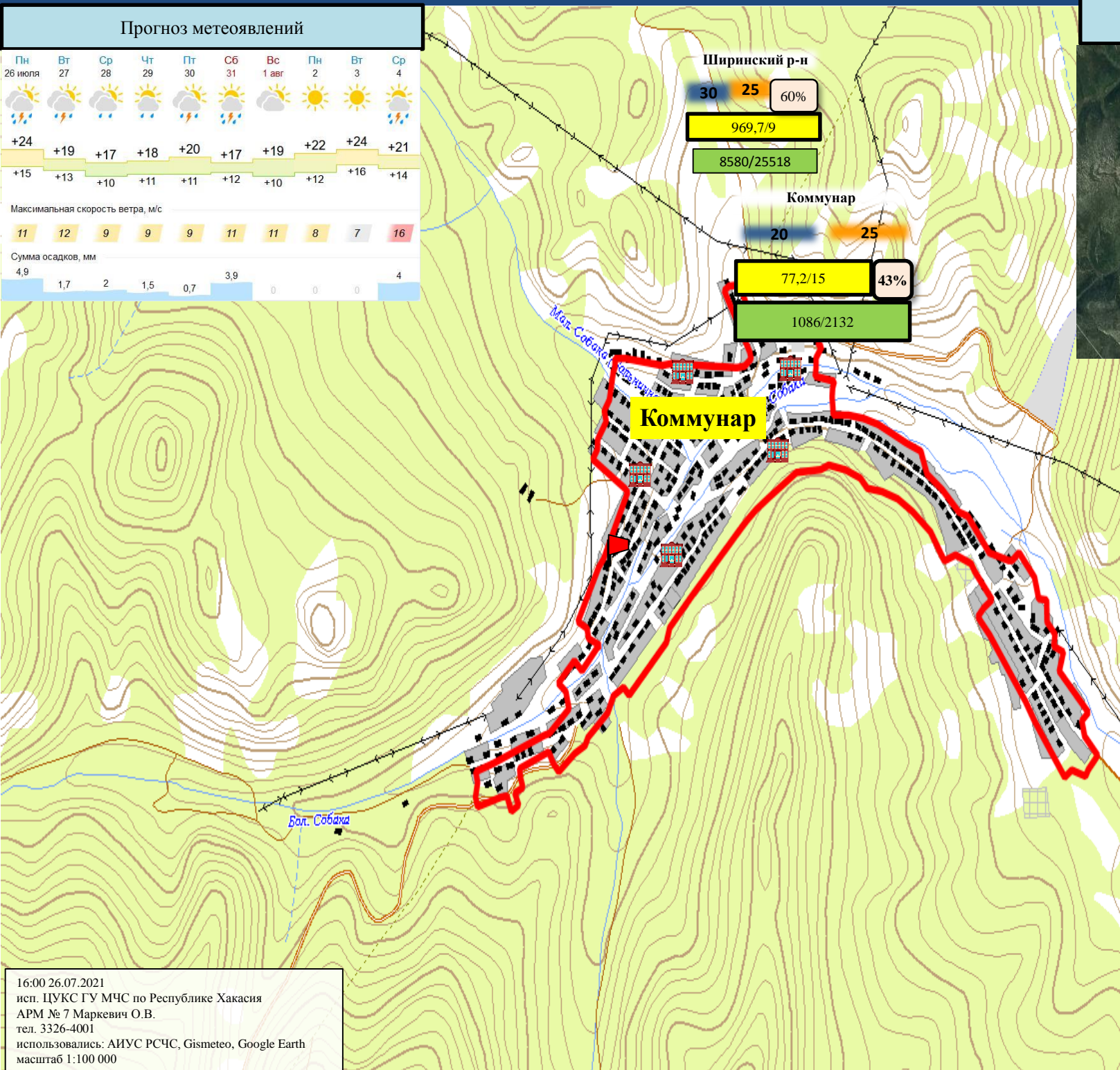
16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. КОММУНАР МО ШИРИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трёхмерная модель участка



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

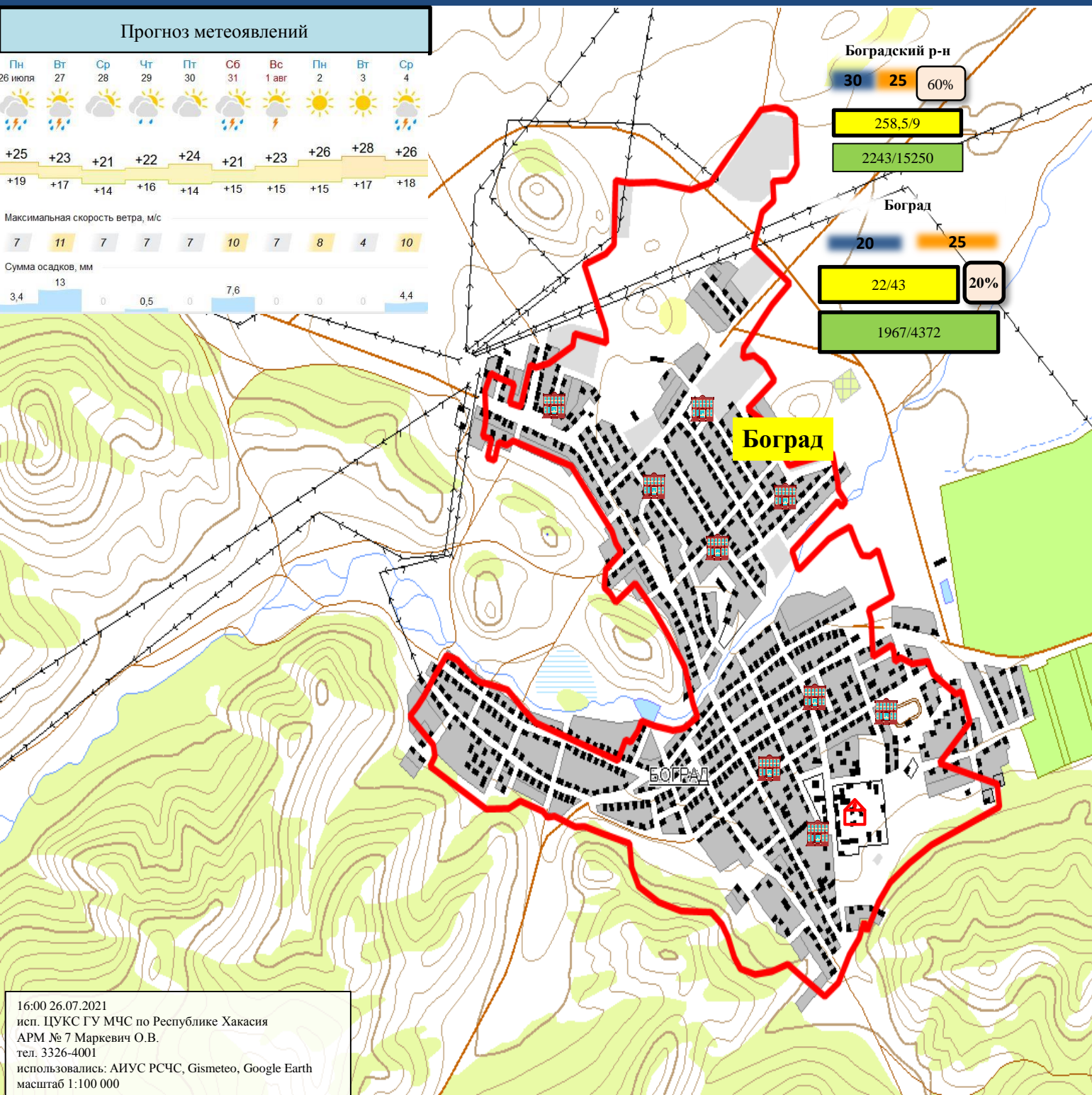
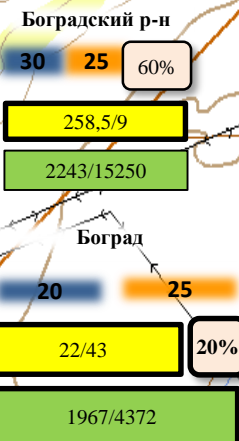
16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.В.
тел. 3326-4001
использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БОГРАД МО БОГРАДСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трёхмерная модель участка



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

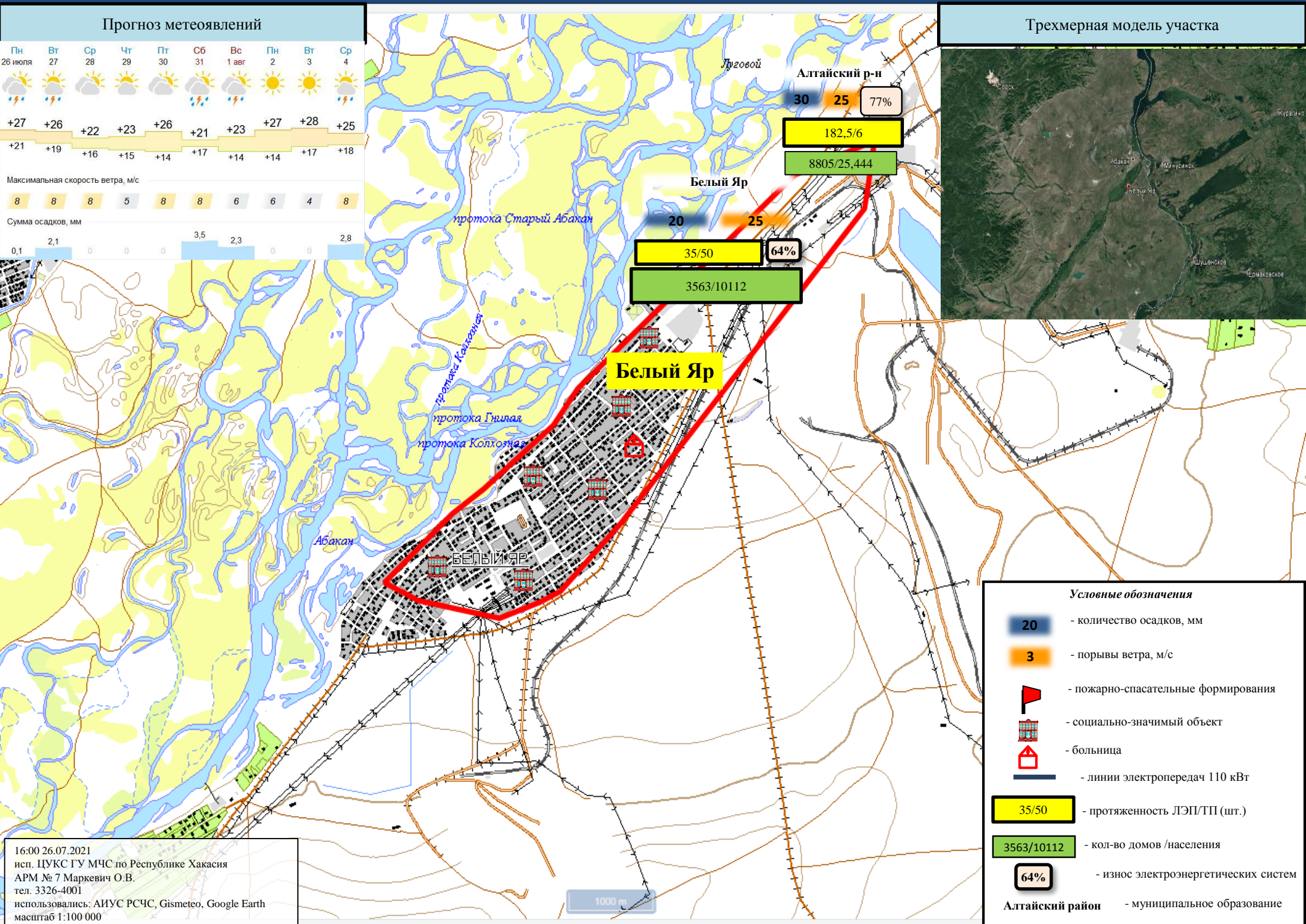
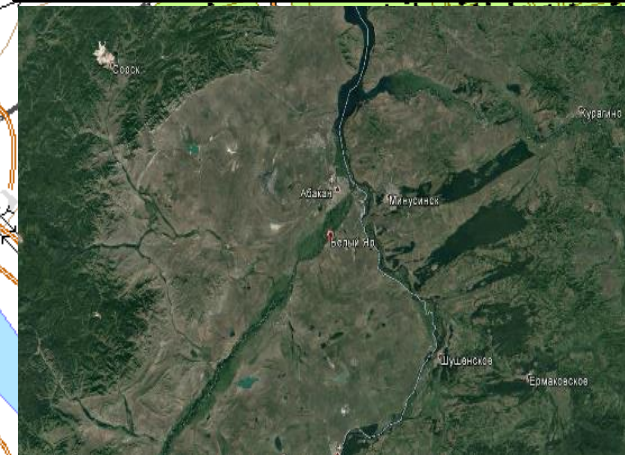
16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БЕЛЫЙ ЯР МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



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
- 35/50 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 3563/10112 - кол-во домов /населения
- 64% - износ электроэнергетических систем
- Алтайский район - муниципальное образование

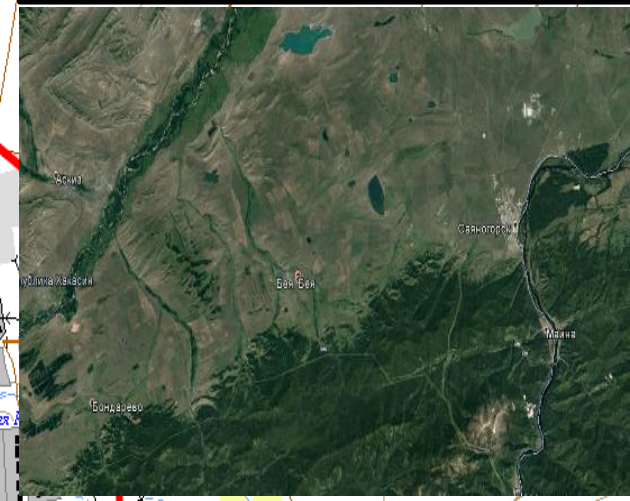
16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ОСАДКАМ И ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ Н.П. БЕЯ МО БЕЙСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ (РИСК НАРУШЕНИЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трёхмерная модель участка



Бейский р-н

50 25 95%

462,206/6

5500/17272

Бея

30 25

39,369/20

20%

1962/4974

Бея

БЕЯ

Бек Каминская

Бек Каминская

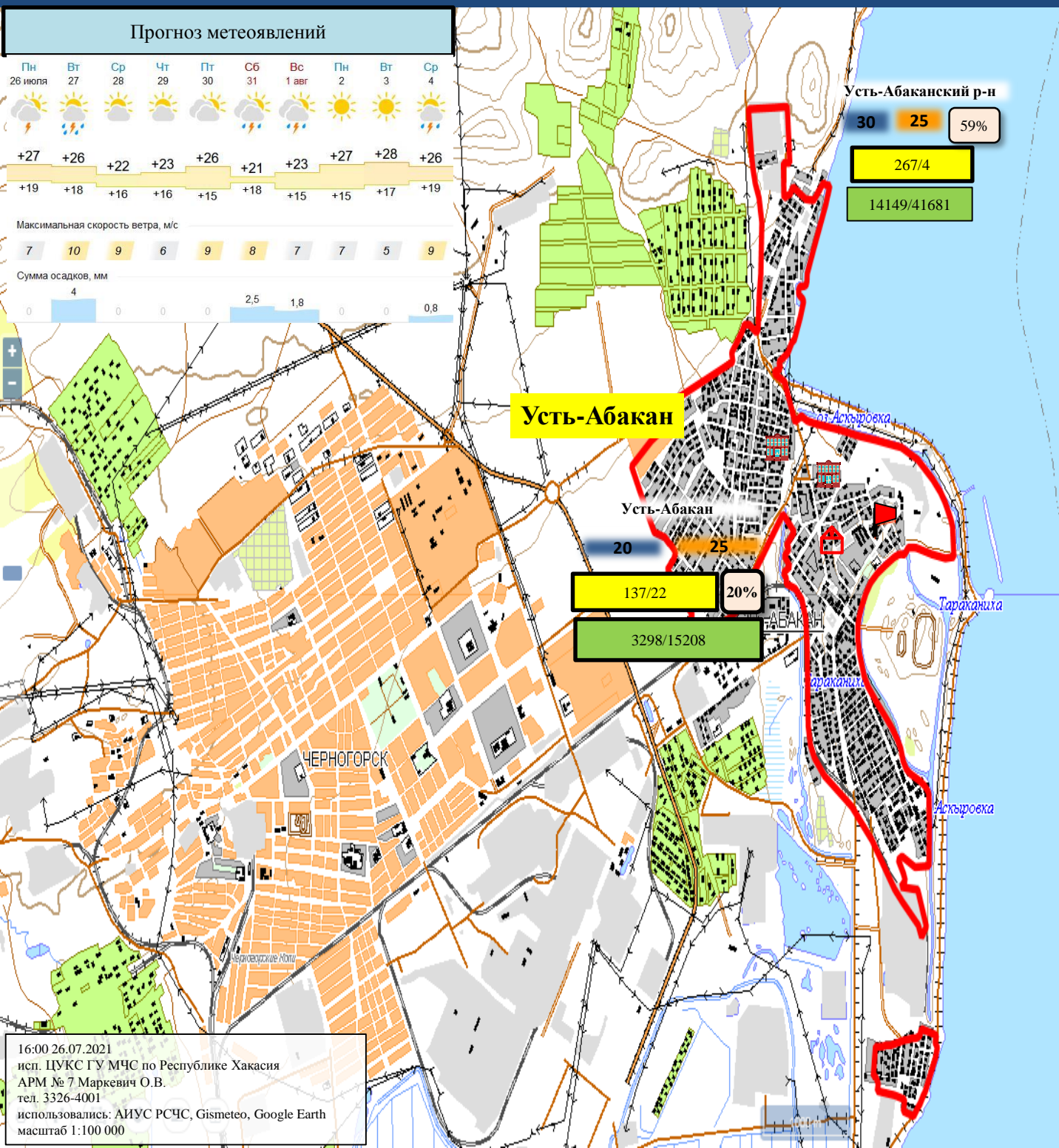
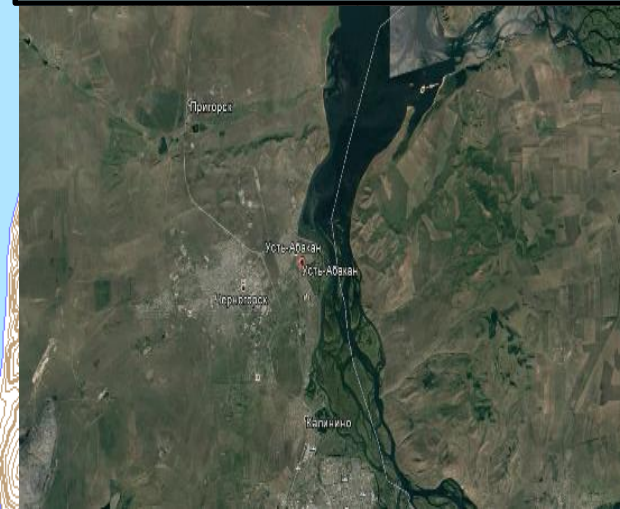
- Условные обозначения**
- 20 - количество осадков, мм
 - 3 - порывы ветра, м/с
 - пожарно-спасательные формирования
 - социально-значимый объект
 - больница
 - линии электропередач 110 кВт
 - 39/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
 - 1993/4974 - кол-во домов /населения
 - 20% - износ электроэнергетических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

16:00 26.07.2021
исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
АРМ № 7 Маркевич О.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 26-28.07.2021)



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

Усть-Абаканский р-н - муниципальное образование

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.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 26-28.07.2021)

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	+26	+22	+23	+26	+21	+23	+27	+28	+25
+21	+19	+16	+15	+14	+17	+14	+14	+17	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	8	8	5	8	8	6	6	4	8
Сумма осадков, мм									
0,1	2,1	0	0	0	3,5	2,3	0	0	2,8

Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Абакан

Аварийно-опасные участки 404, 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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

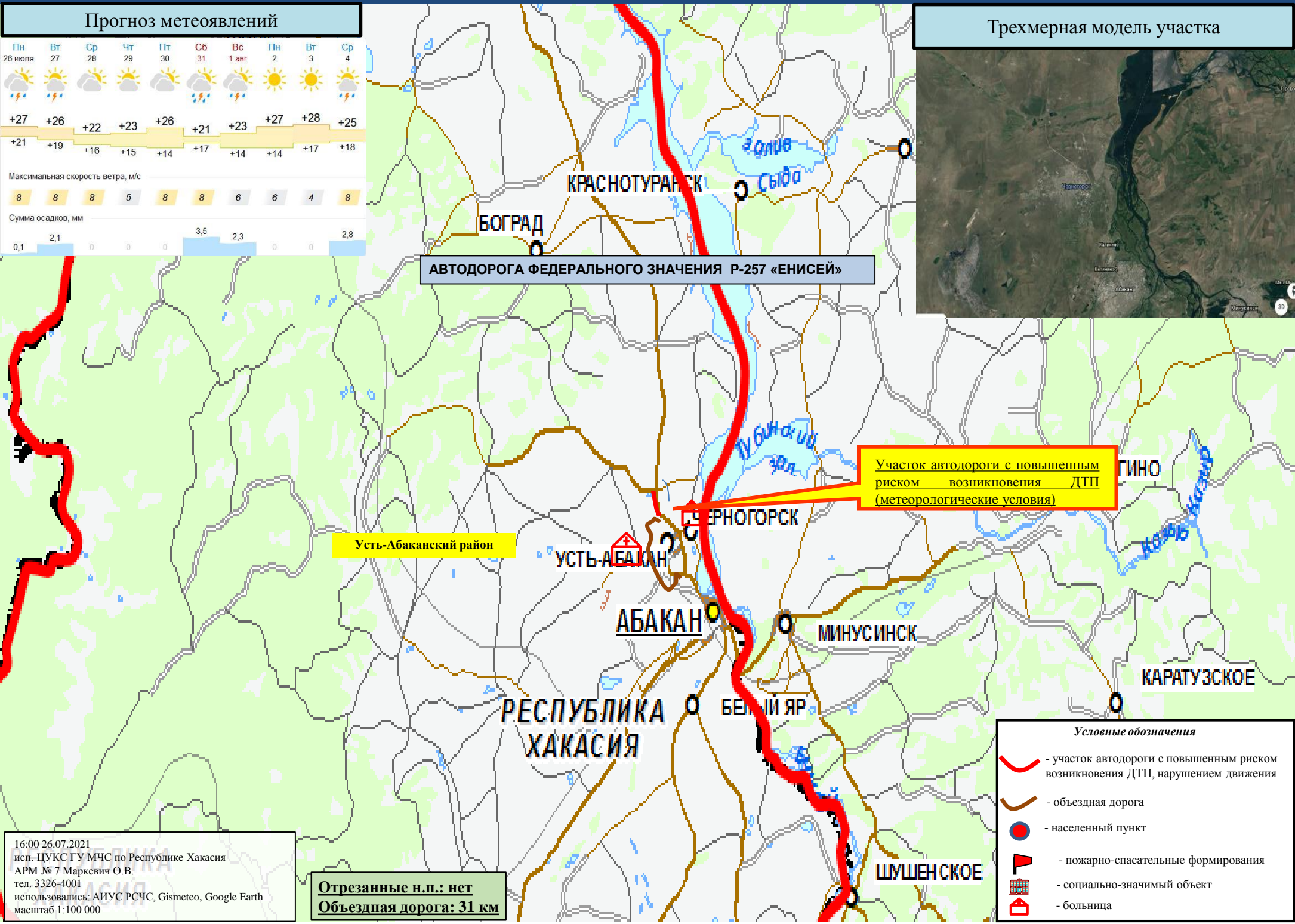
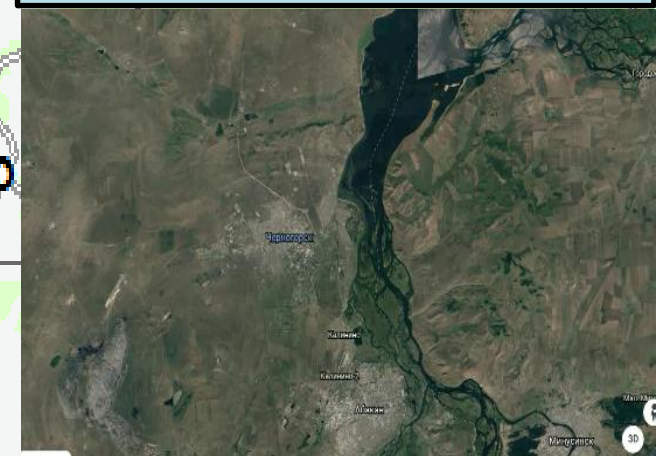
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 8 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО УСТЬ-АБАКАНСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

Усть-Абаканский район

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 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 ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО АЛТАЙСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

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	+26	+22	+23	+26	+21	+23	+27	+28	+25
+21	+19	+16	+15	+14	+17	+14	+14	+17	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	8	8	5	8	8	6	6	4	8
Сумма осадков, мм									
0,1	2,1	0	0	0	3,5	2,3	0	0	2,8

Абакан

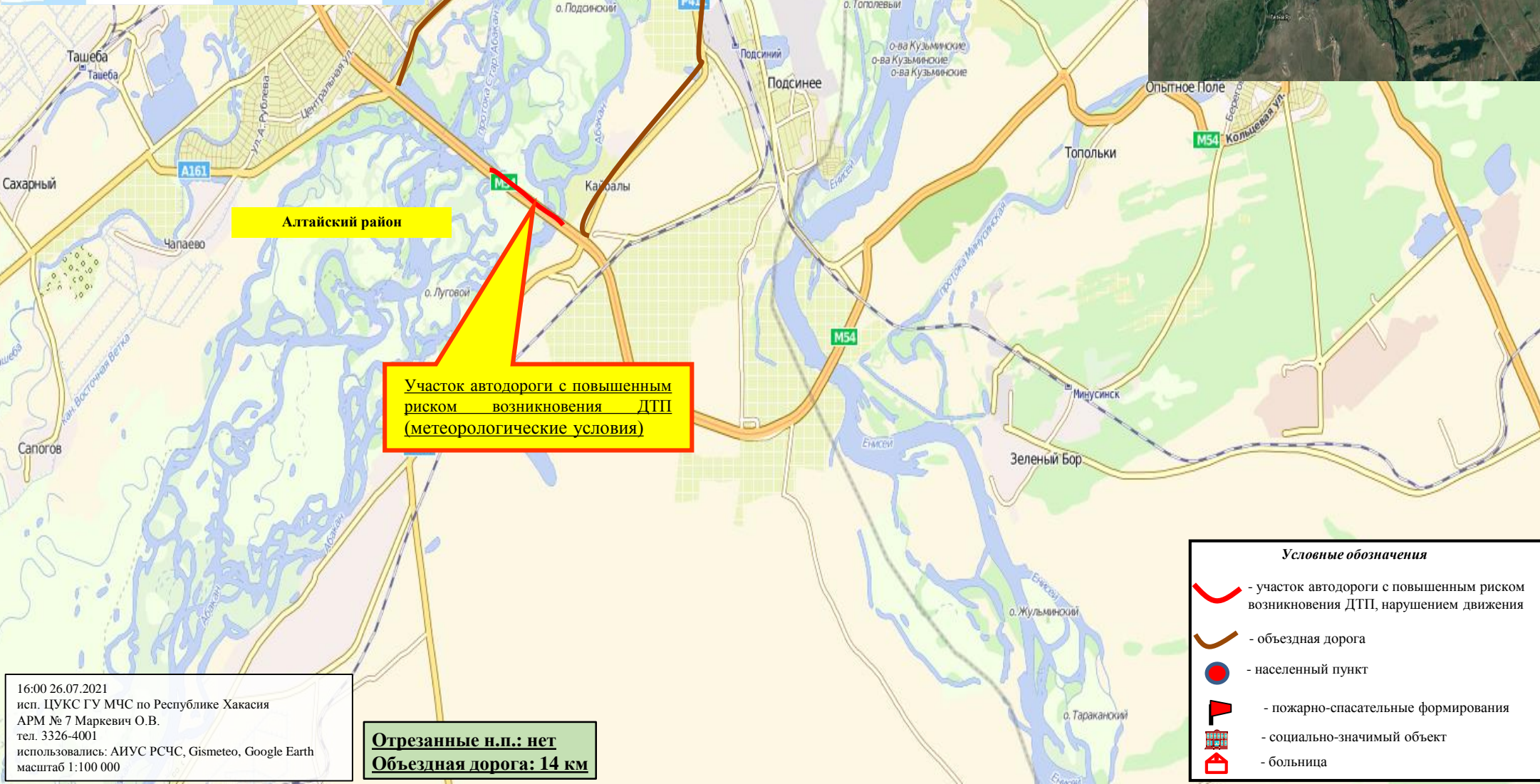
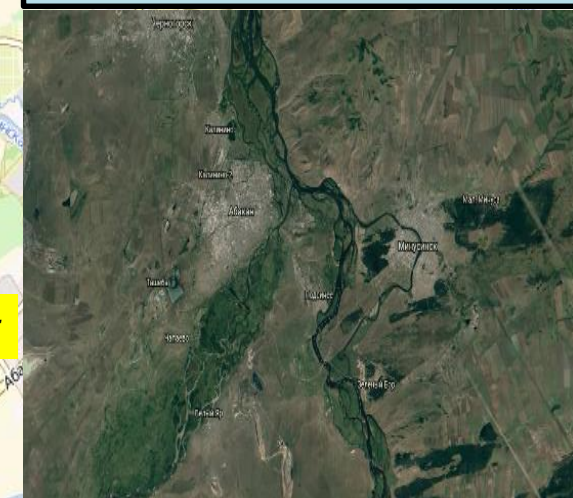
АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Минусинск

Алтайский район

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

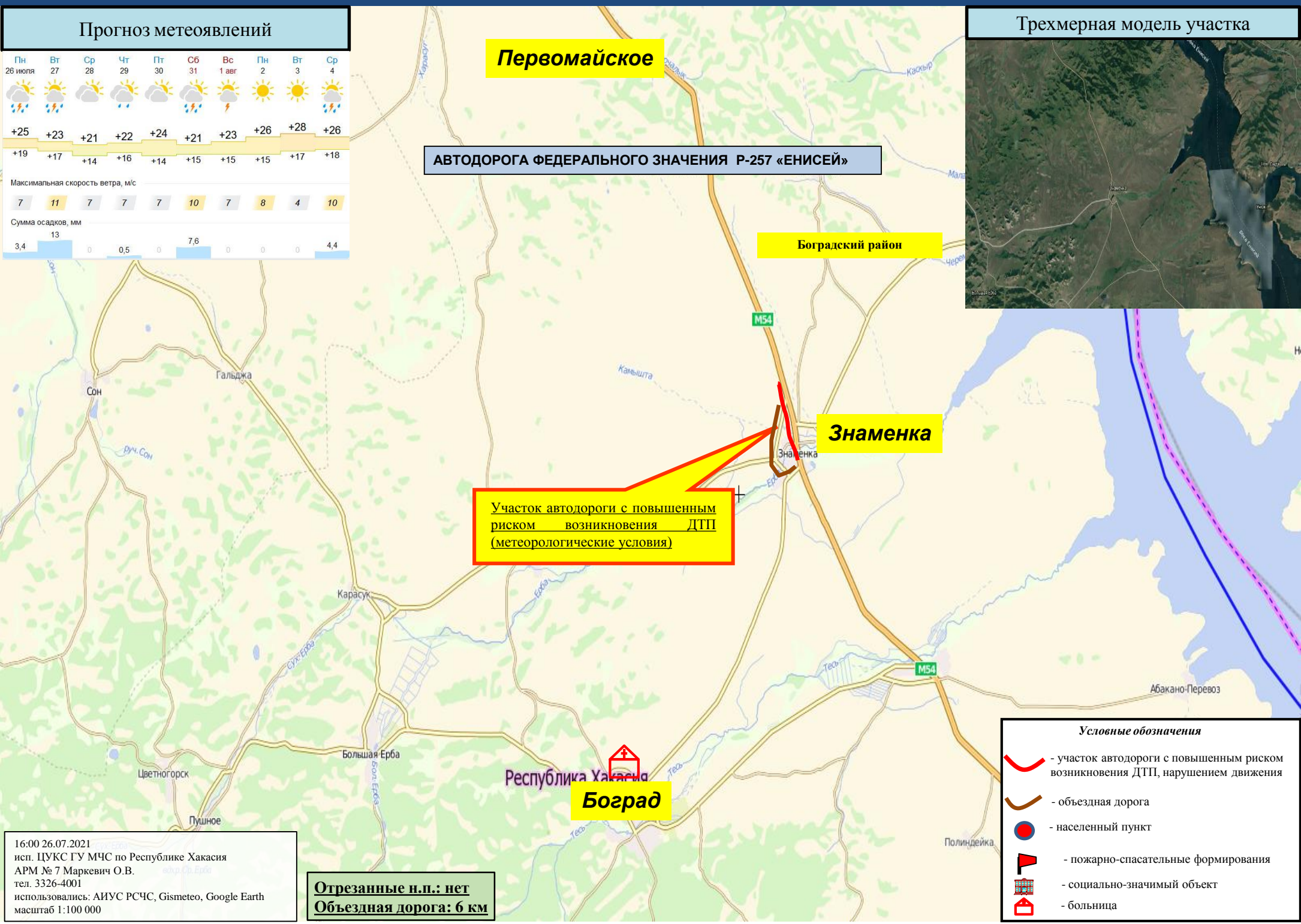
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 14 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО БОГРАДСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

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	+23	+21	+22	+24	+21	+23	+26	+28	+26
+19	+17	+14	+16	+14	+15	+15	+15	+17	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
7	11	7	7	7	10	7	8	4	10
Сумма осадков, мм									
3,4	13	0	0,5	0	7,6	0	0	0	4,4

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

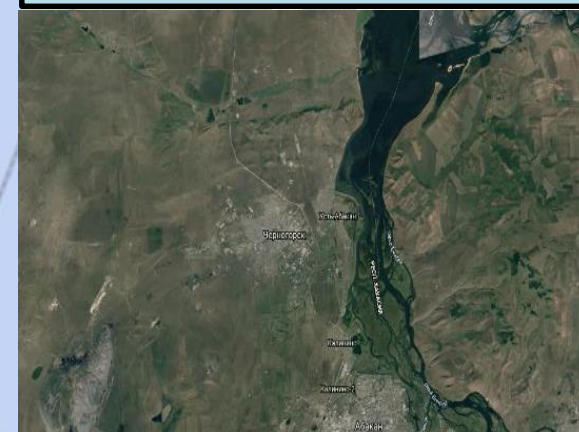
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 6 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОДОРОГЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. ЧЕРНОГОРСК (НА 26-28.07.2021)

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	+26	+22	+23	+26	+21	+23	+27	+28	+25
+21	+19	+16	+15	+14	+17	+14	+14	+17	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	8	8	5	8	8	6	6	4	8
Сумма осадков, мм									
0,1	2,1	0	0	0	3,5	2,3	0	0	2,8

Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ Р-257 «ЕНИСЕЙ»

Черногорск

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

АБАКАН

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

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

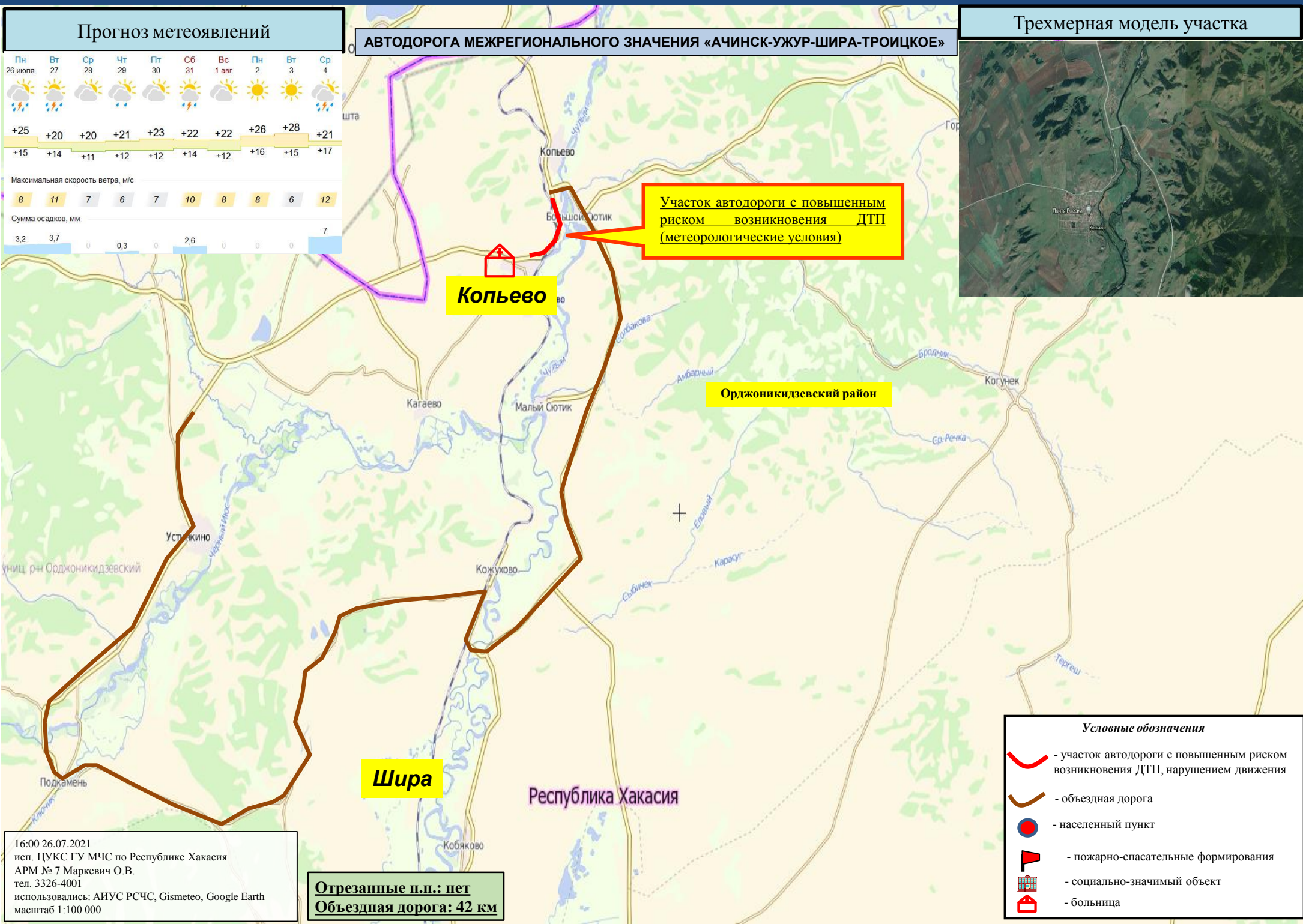
ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ АЧИНСК-УЖУР-ШИРА-ТРОИЦКОЕ НА ТЕРРИТОРИИ МО ОРДЖОНИКИДЗЕВСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

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	+20	+20	+21	+23	+22	+22	+26	+28	+21
+15	+14	+11	+12	+12	+14	+12	+16	+15	+17
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	11	7	6	7	10	8	8	6	12
Сумма осадков, мм									
3,2	3,7	0	0,3	0	2,6	0	0	0	7

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

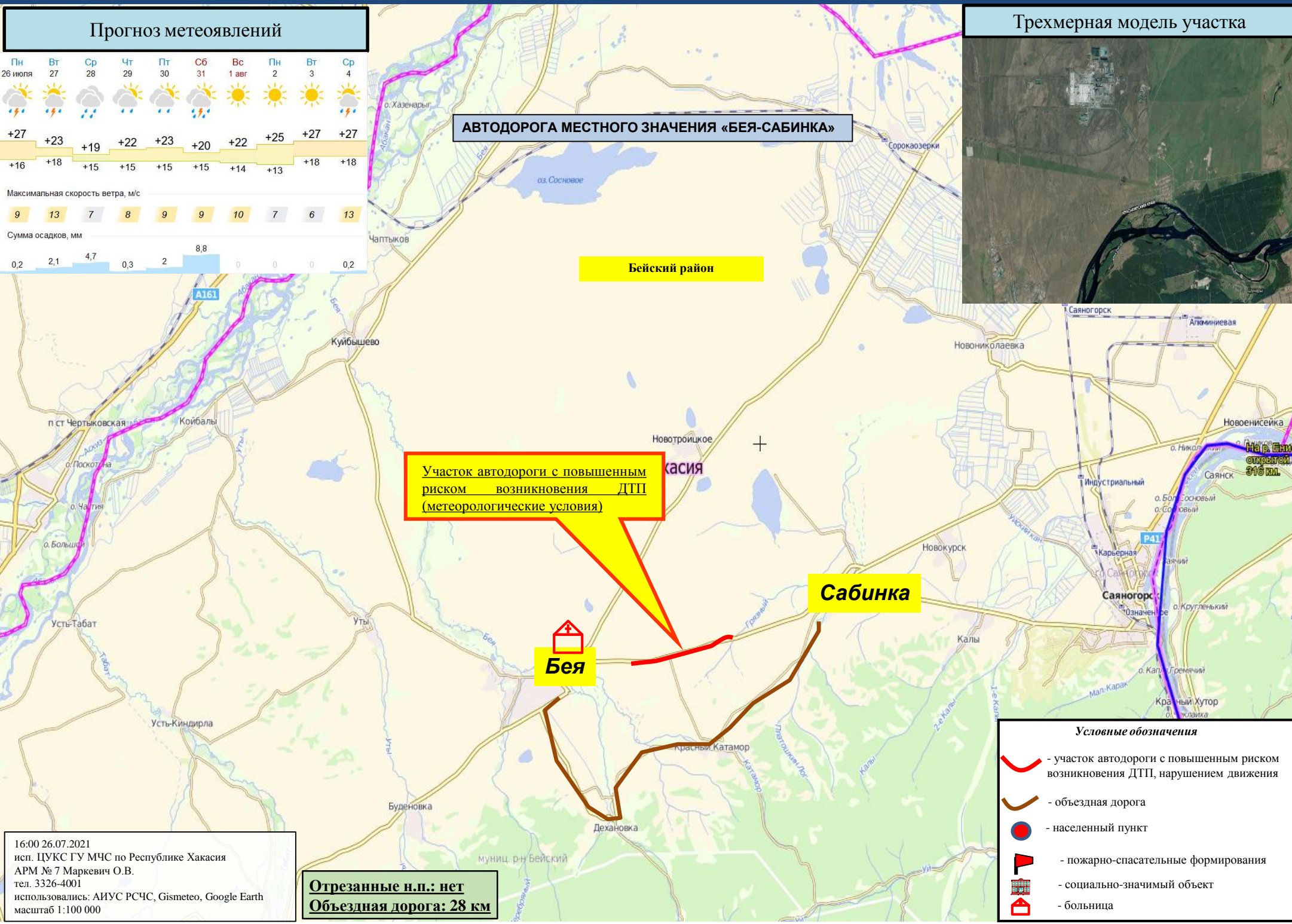
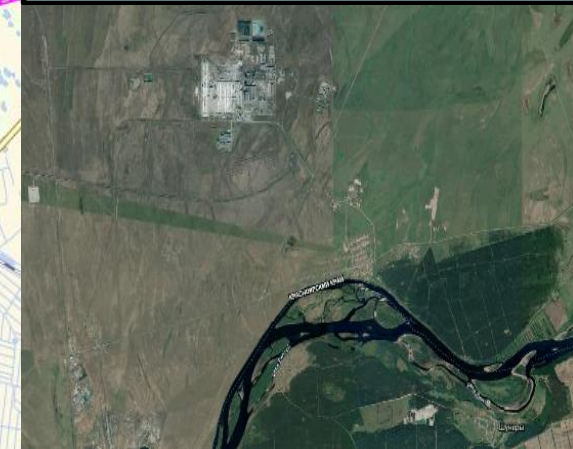
Отрезанные н.п.: нет
 Объездная дорога: 42 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННЫХ С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ БЕЯ-САБИНКА НА ТЕРРИТОРИИ МО БЕЙСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

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	+23	+19	+22	+23	+20	+22	+25	+27	+27
+16	+18	+15	+15	+15	+15	+14	+13	+18	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
9	13	7	8	9	9	10	7	6	13
Сумма осадков, мм									
0,2	2,1	4,7	0,3	2	8,8	0	0	0	0,2

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

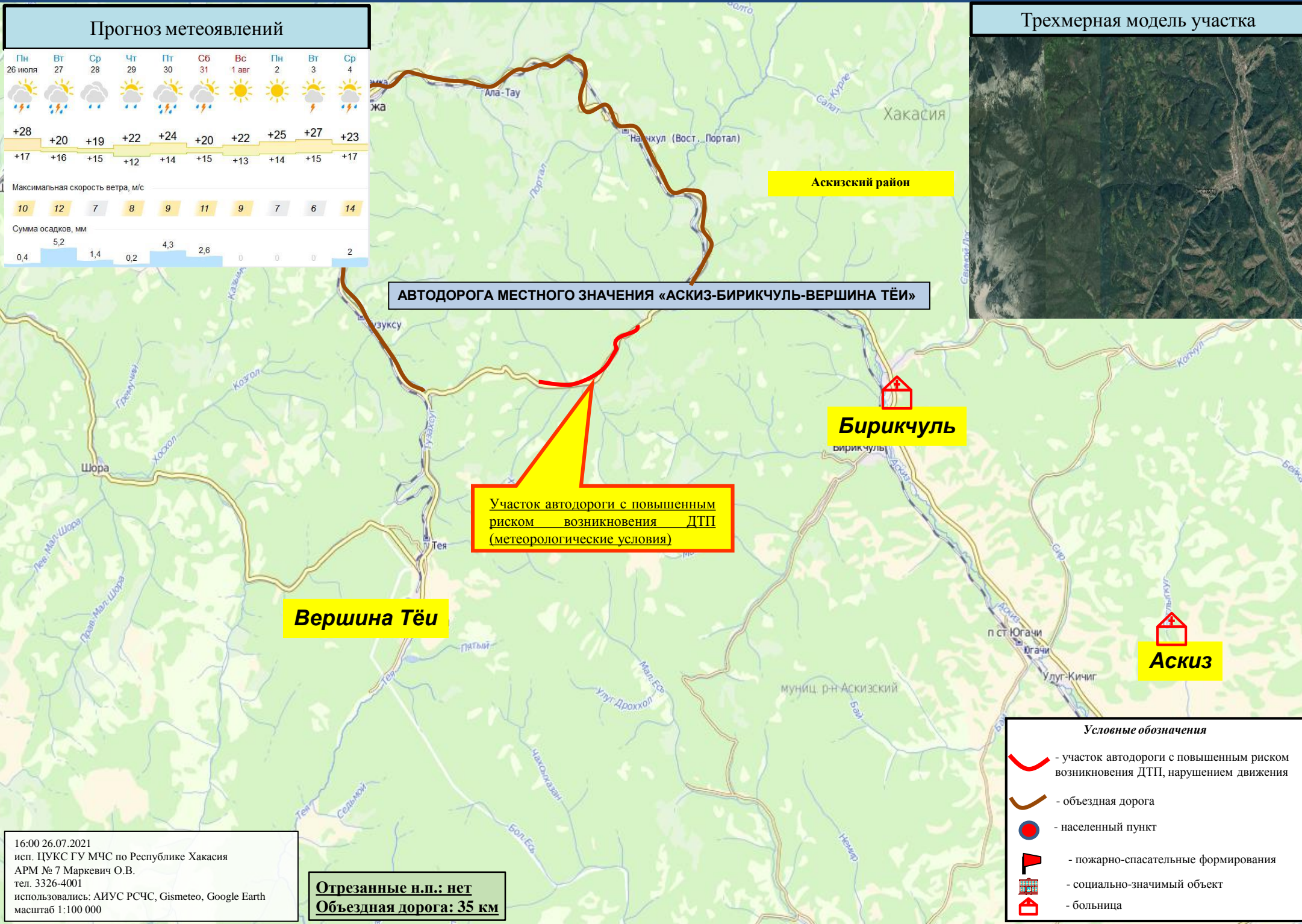
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 28 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «АСКИЗ-БИРИКЧУЛЬ-ВЕРШИНА ТЁИ» НА ТЕРРИТОРИИ МО АСКИЗСКОГО РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АСКИЗ-БИРИКЧУЛЬ-ВЕРШИНА ТЁИ»

Аскизский район

Бирикчуль

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

Вершина Тёи

Аскиз

Условные обозначения

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

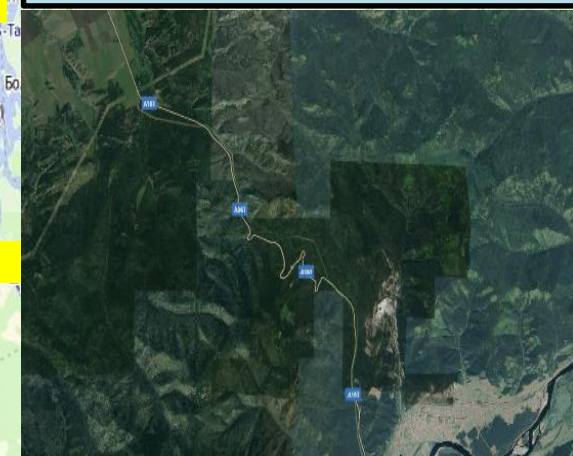
Отрезанные н.п.: нет
 Объездная дорога: 35 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «АБАКАН-АК-ДОВУРАК» НА ТЕРРИТОРИИ МО ТАШТЫПСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



АВТОДОРОГА МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «АБАКАН-АК-ДОВУРАК»

Абакан

Таштыпский район

Республика Хакасия

Абаза

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

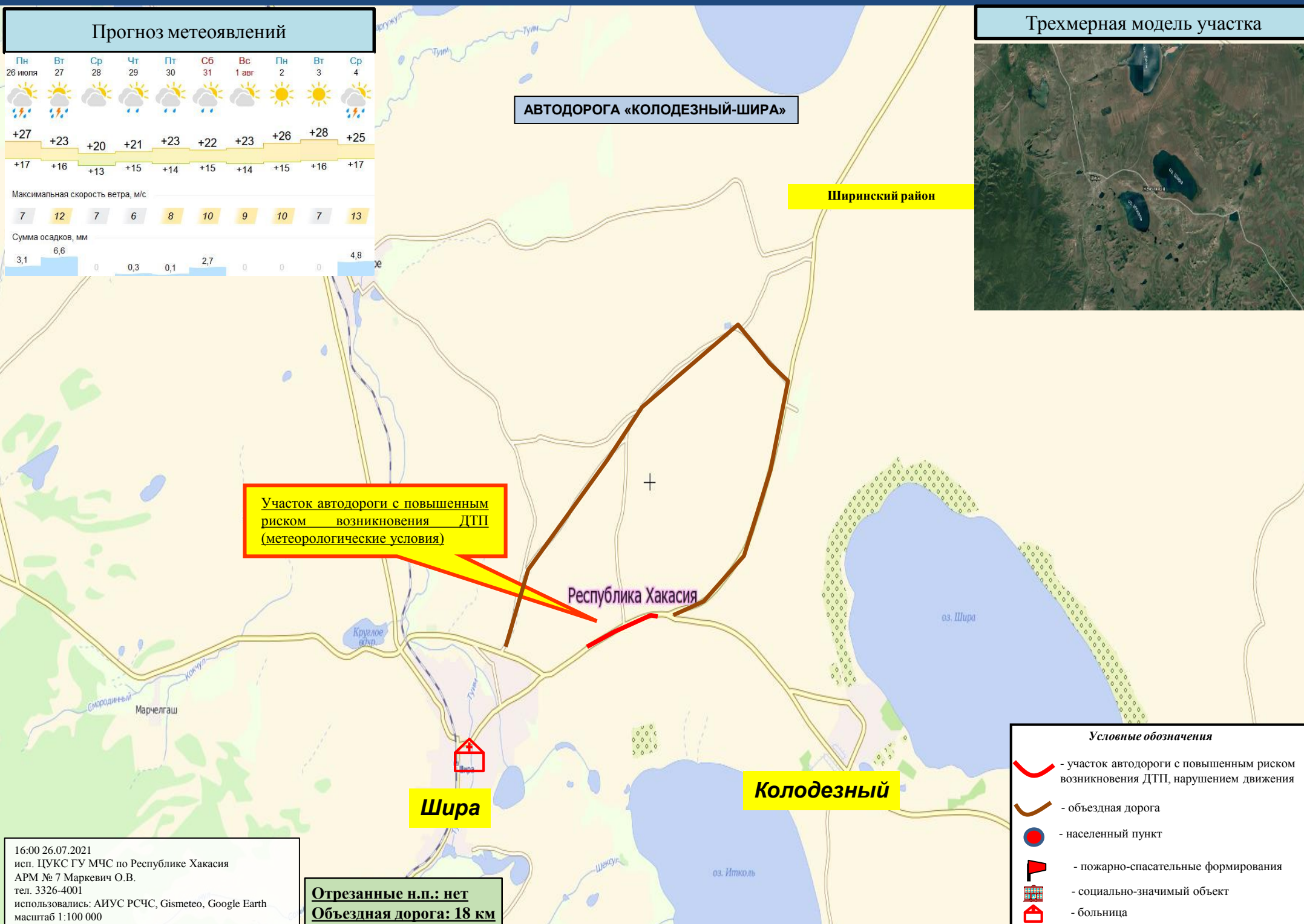
Отрезанные н.п.: нет
 Объездная дорога: 35 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «КОЛОДЕЗНЫЙ-ШИРА» НА ТЕРРИТОРИИ МО ШИРИНСКИЙ РАЙОН (НА 26-28.07.2021)

Прогноз метеоявлений



Трехмерная модель участка



16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

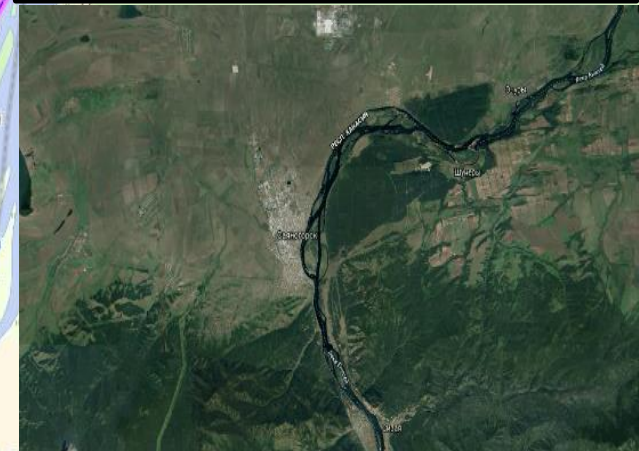
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 18 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНОЙ ДОРОГЕ «САЯНОГОРСК-МАЙНА» НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. САЯНОГОРСК (НА 26-28.07.2021)

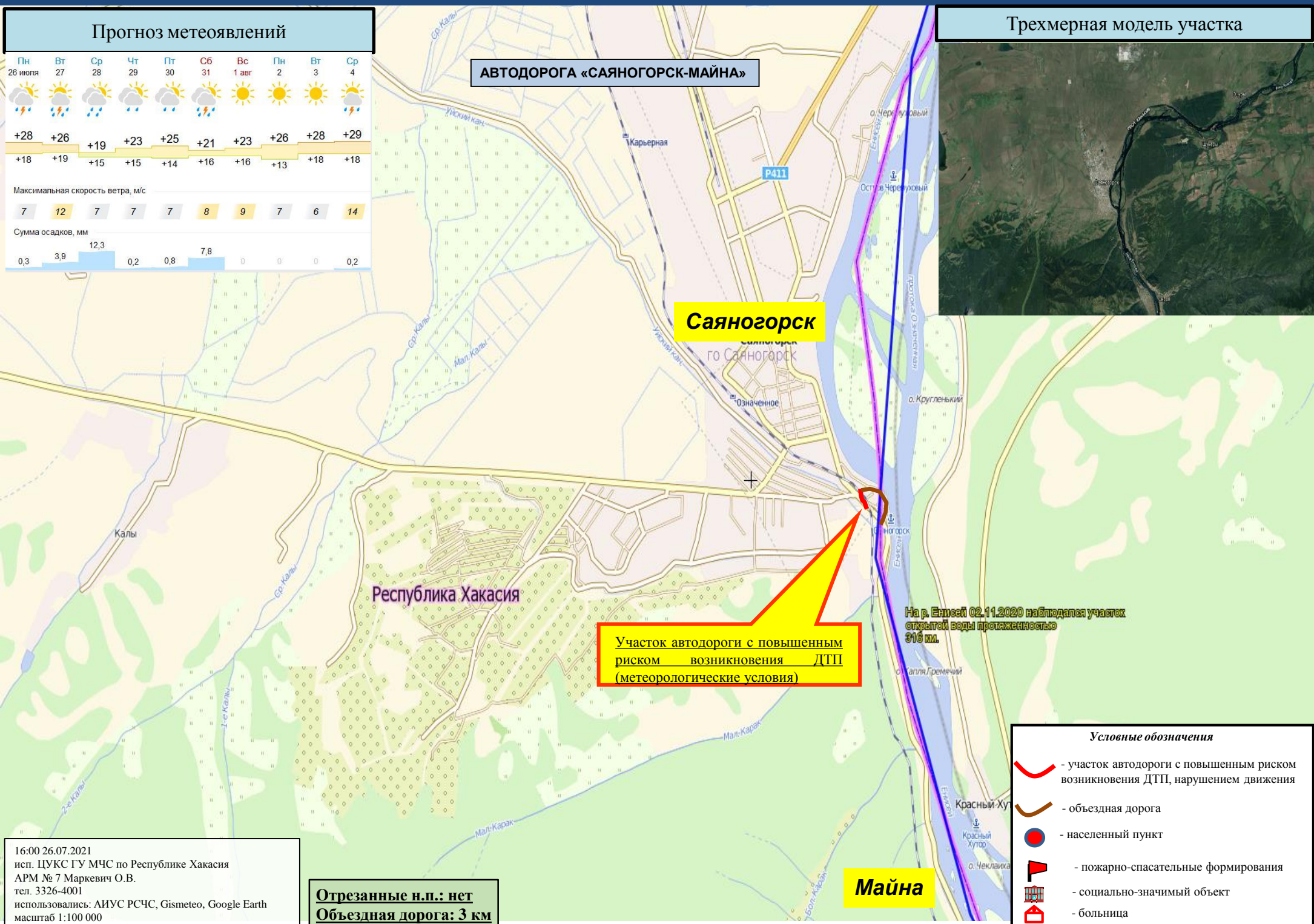
Прогноз метеоявлений



Трёхмерная модель участка



АВТОДОРОГА «САЯНОГОРСК-МАЙНА»



Саяногорск

Участок автодороги с повышенным риском возникновения ДТП (метеорологические условия)

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

Условные обозначения

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

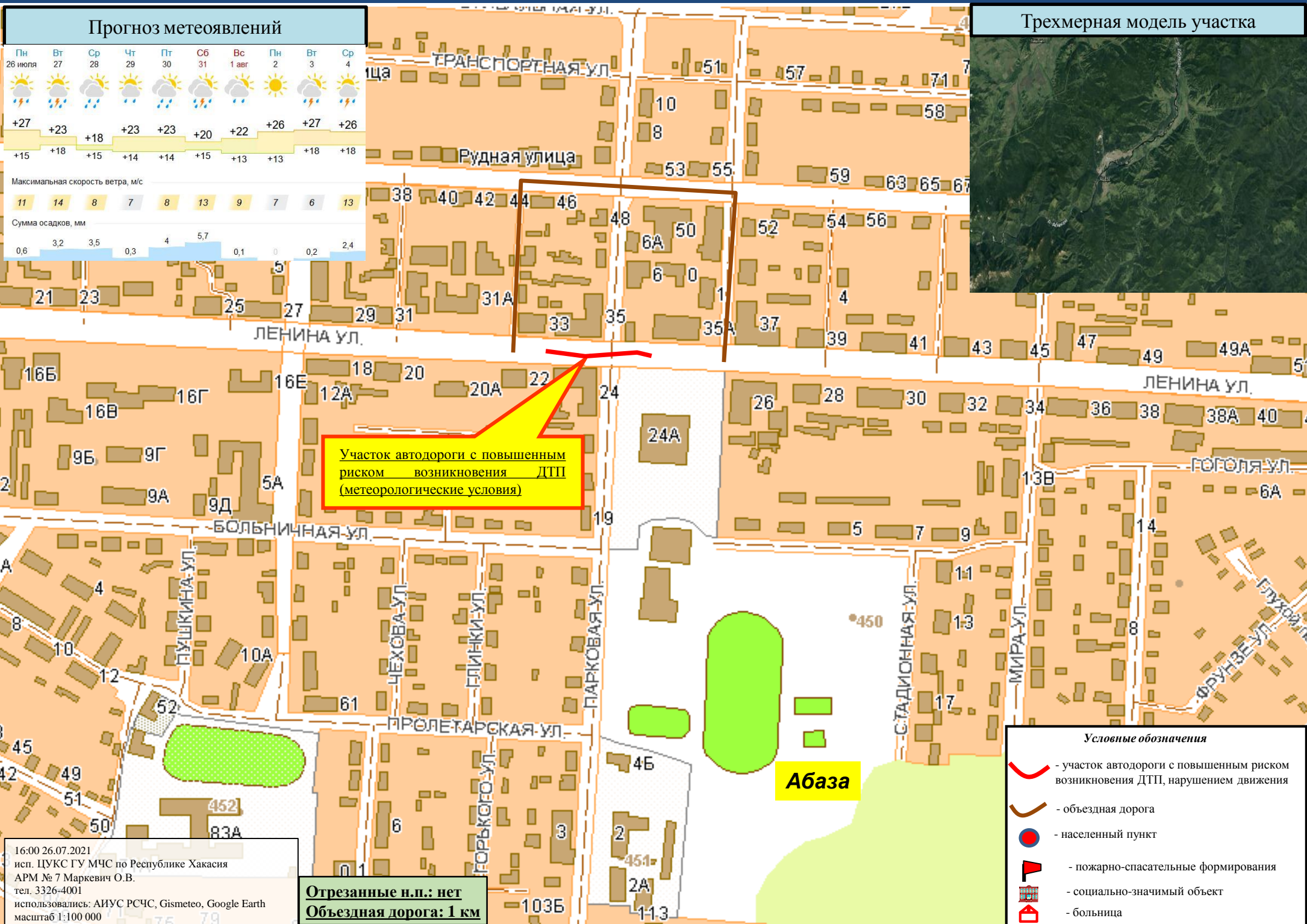
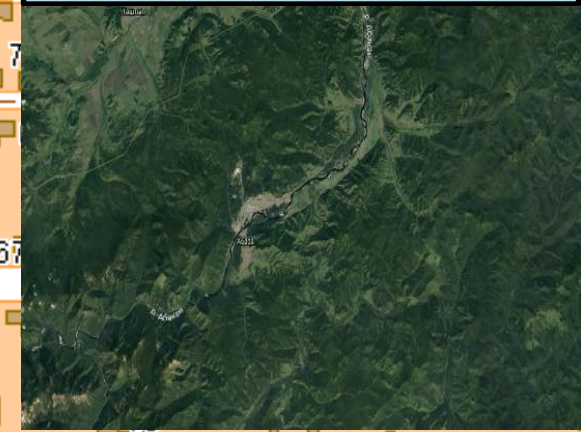
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 3 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. АБАЗА (НА 26-28.07.2021)

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	+23	+18	+23	+23	+20	+22	+26	+27	+26
+15	+18	+15	+14	+14	+15	+13	+13	+18	+18
Максимальная скорость ветра, м/с									
11	14	8	7	8	13	9	7	6	13
Сумма осадков, мм									
0,6	3,2	3,5	0,3	4	5,7	0,1	0	0,2	2,4

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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

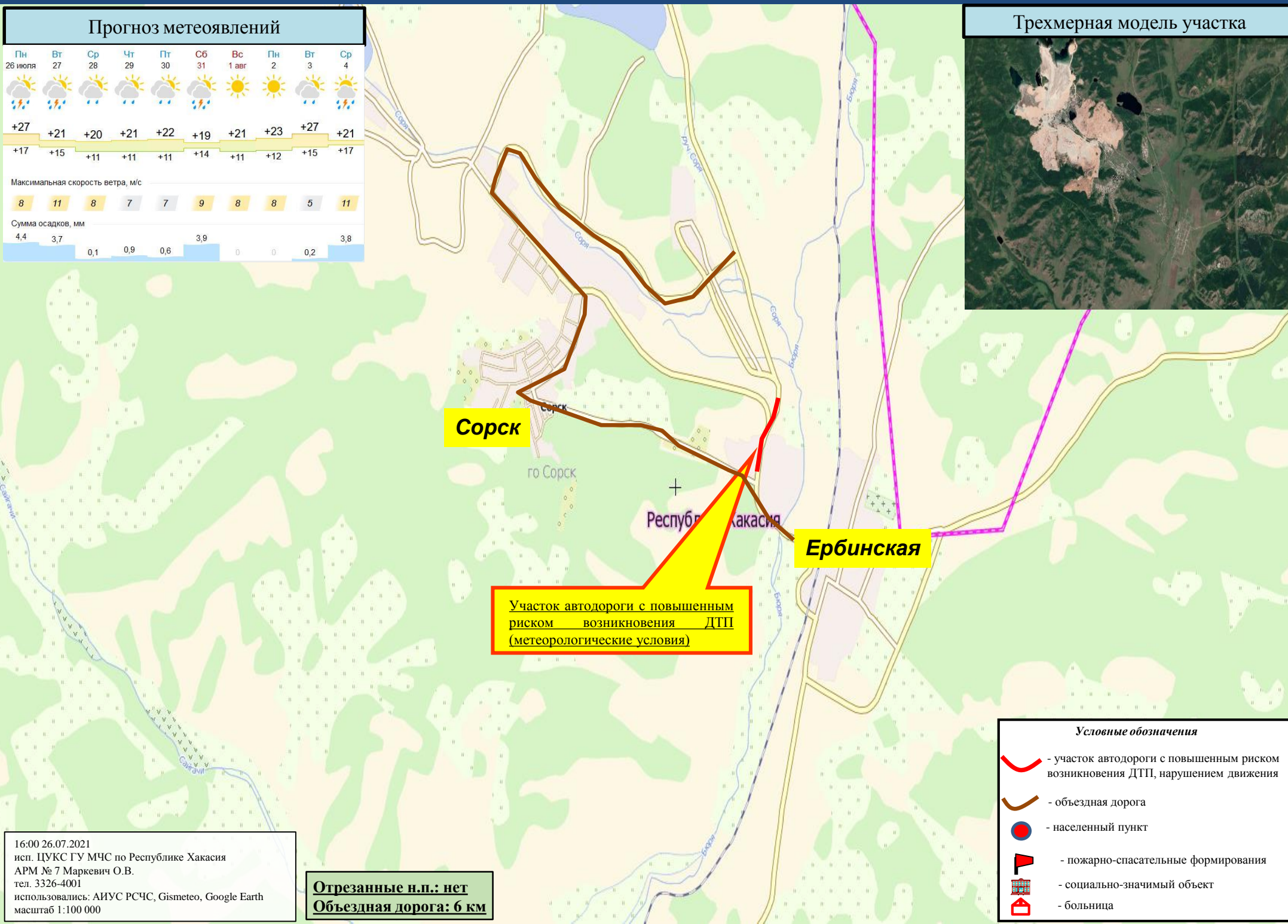
Отрезанные н.п.: нет
Объездная дорога: 1 км

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РИСКУ НАРУШЕНИЯ ТРАНСПОРТНОГО СООБЩЕНИЯ, СВЯЗАННОГО С ОПАСНЫМИ МЕТЕОЯВЛЕНИЯМИ НА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГАХ НА ТЕРРИТОРИИ МО Г. СОРСКА (НА 26-28.07.2021)

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	+21	+20	+21	+22	+19	+21	+23	+27	+21
+17	+15	+11	+11	+11	+14	+11	+12	+15	+17
Максимальная скорость ветра, м/с									
8	11	8	7	7	9	8	8	5	11
Сумма осадков, мм									
4,4	3,7	0,1	0,9	0,6	3,9	0	0	0,2	3,8

Трехмерная модель участка



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

16:00 26.07.2021
 исп. ЦУКС ГУ МЧС по Республике Хакасия
 АРМ № 7 Маркевич О.В.
 тел. 3326-4001
 использовались: АИУС РСЧС, Gismeteo, Google Earth
 масштаб 1:100 000

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