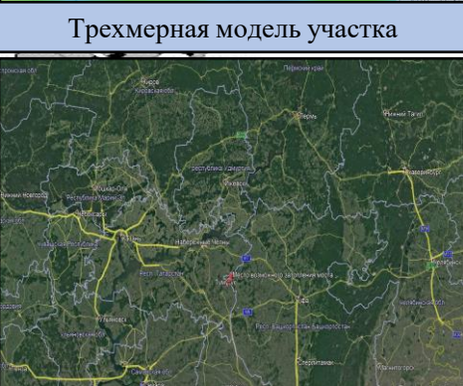




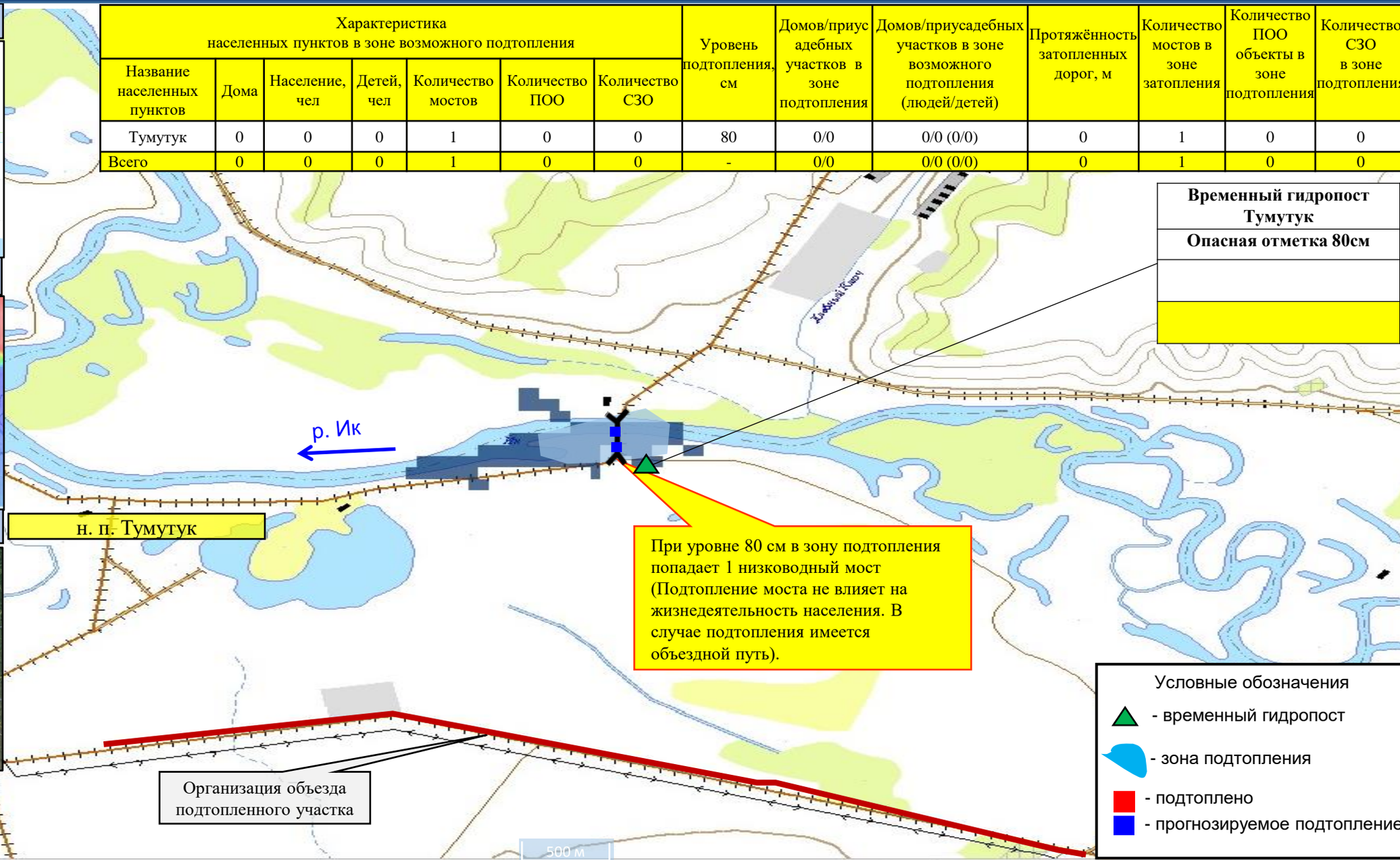
**ЦУКС ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН**

**МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ВЕСЕННЕГО ПОЛОВОДЬЯ**  
*на территории Республики Татарстан*

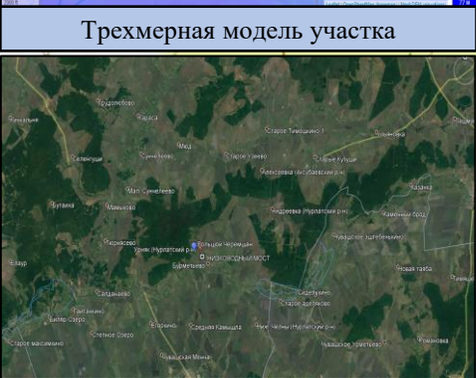
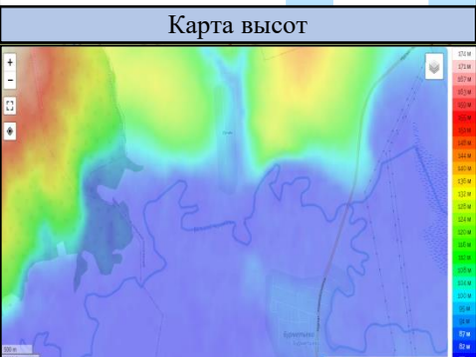
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ НИЗКОВОДНОГО МОСТА У Н.П. ТУМУТУК АЗНАКАЕВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



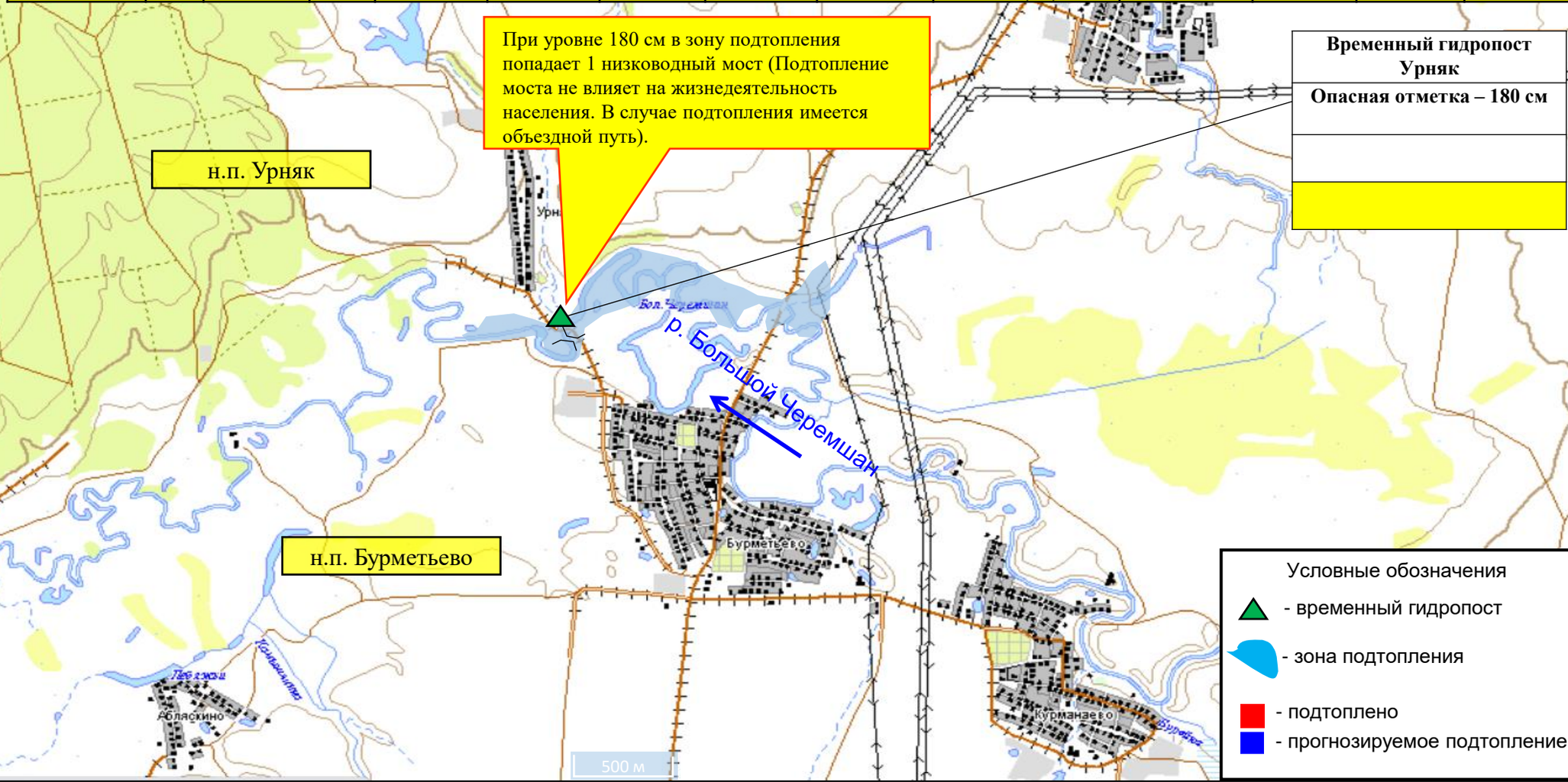
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Тумутук	0	0	0	1	0	0	80	0/0	0/0 (0/0)	0	1	0	0
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>0/0</b>	<b>0/0 (0/0)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ НИЗКОВОДНОГО МОСТА Н.П. УРНЯК НУРЛАТСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Урняк	0	0	0	1	0	0	180	0/0	0/0 (0/0)	0	1	0	0
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>0/0 (0/0)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



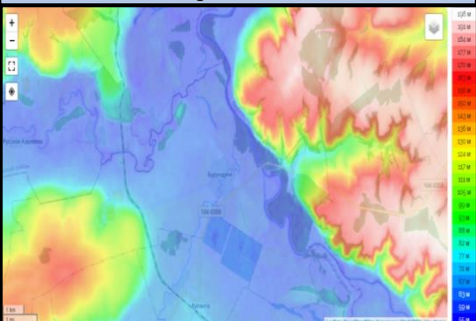
- Условные обозначения
- временный гидропост
  - зона подтопления
  - подтоплено
  - прогнозируемое подтопление

# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. БУРУНДУКИ КАЙБИЦКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

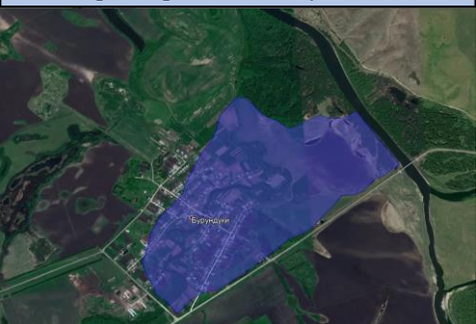
## Прогноз выпадения осадков



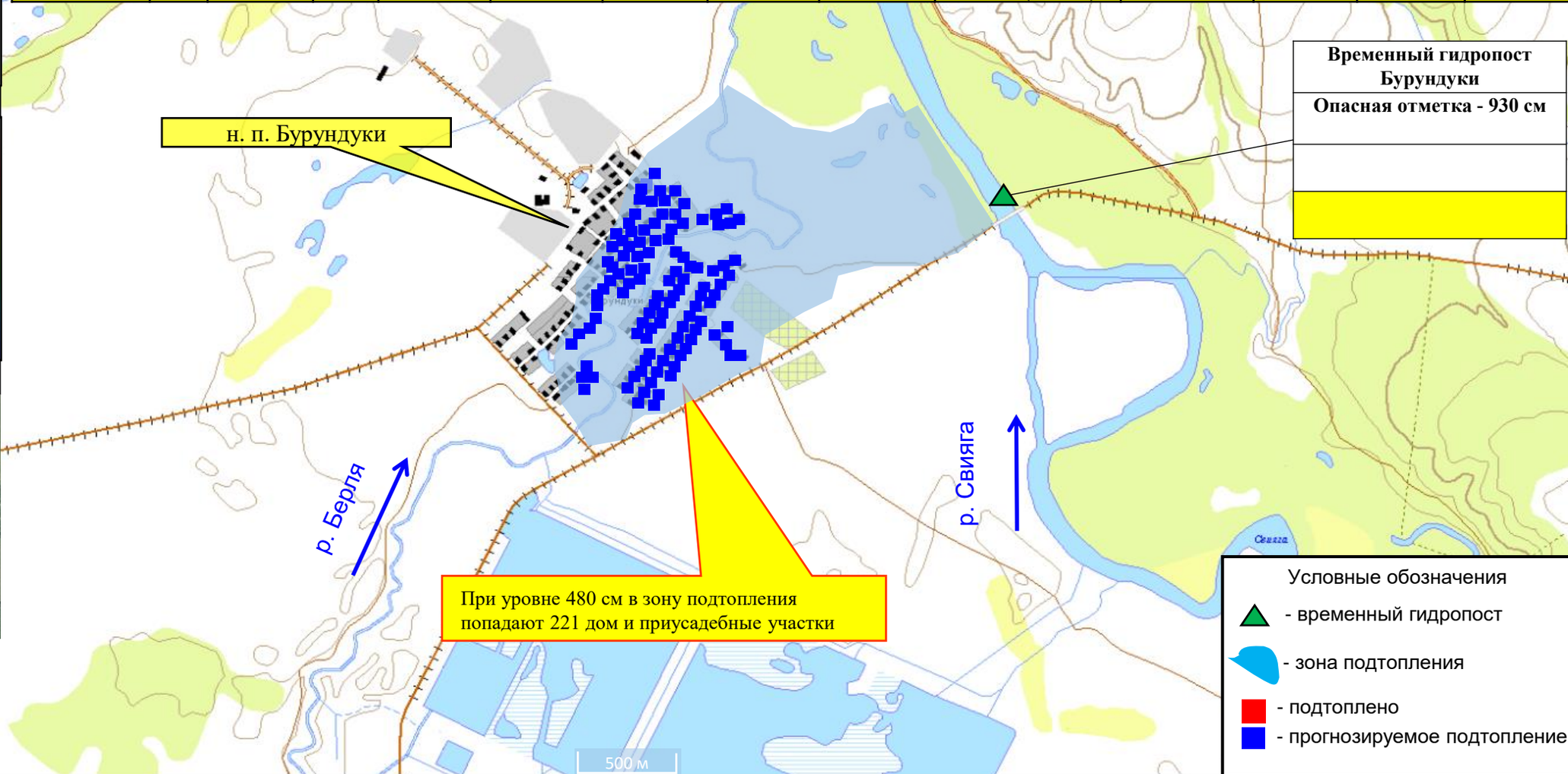
## Карта высот



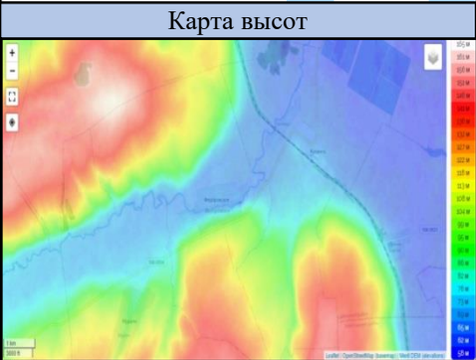
## Трехмерная модель участка



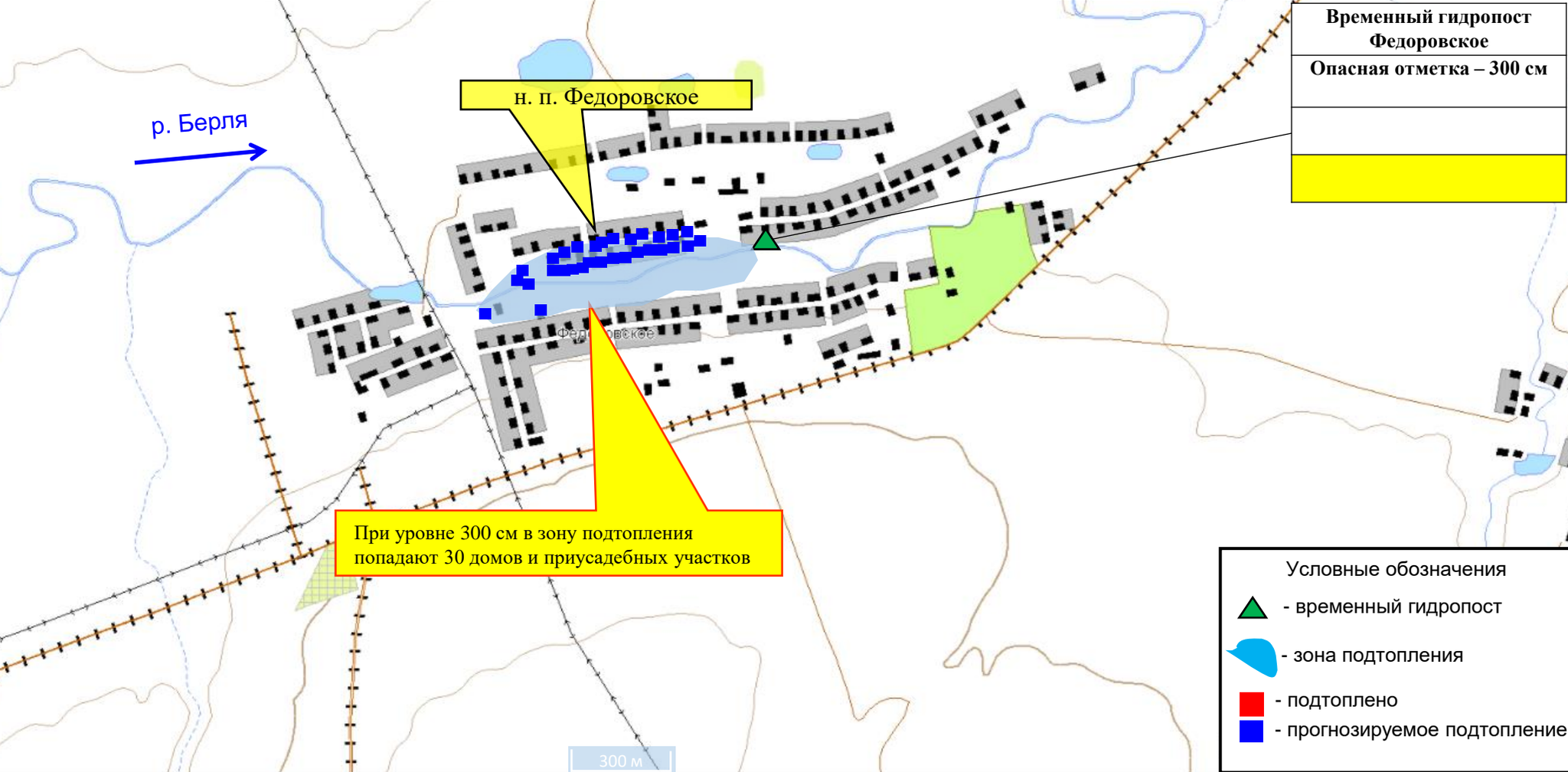
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Бурундуки	268	621	224	0	0	0	930	0/0	221/221 (617/180)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>268</b>	<b>621</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>221/221 (617/180)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



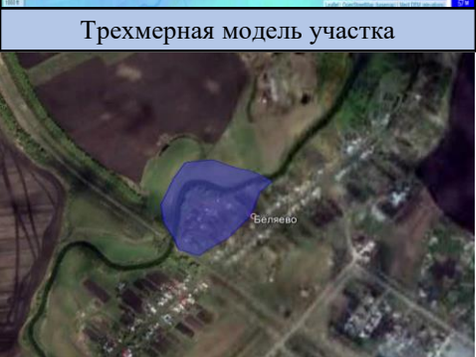
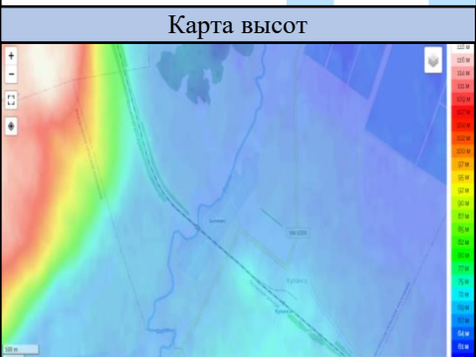
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ФЕДОРОВСКОЕ КАЙБИЦКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



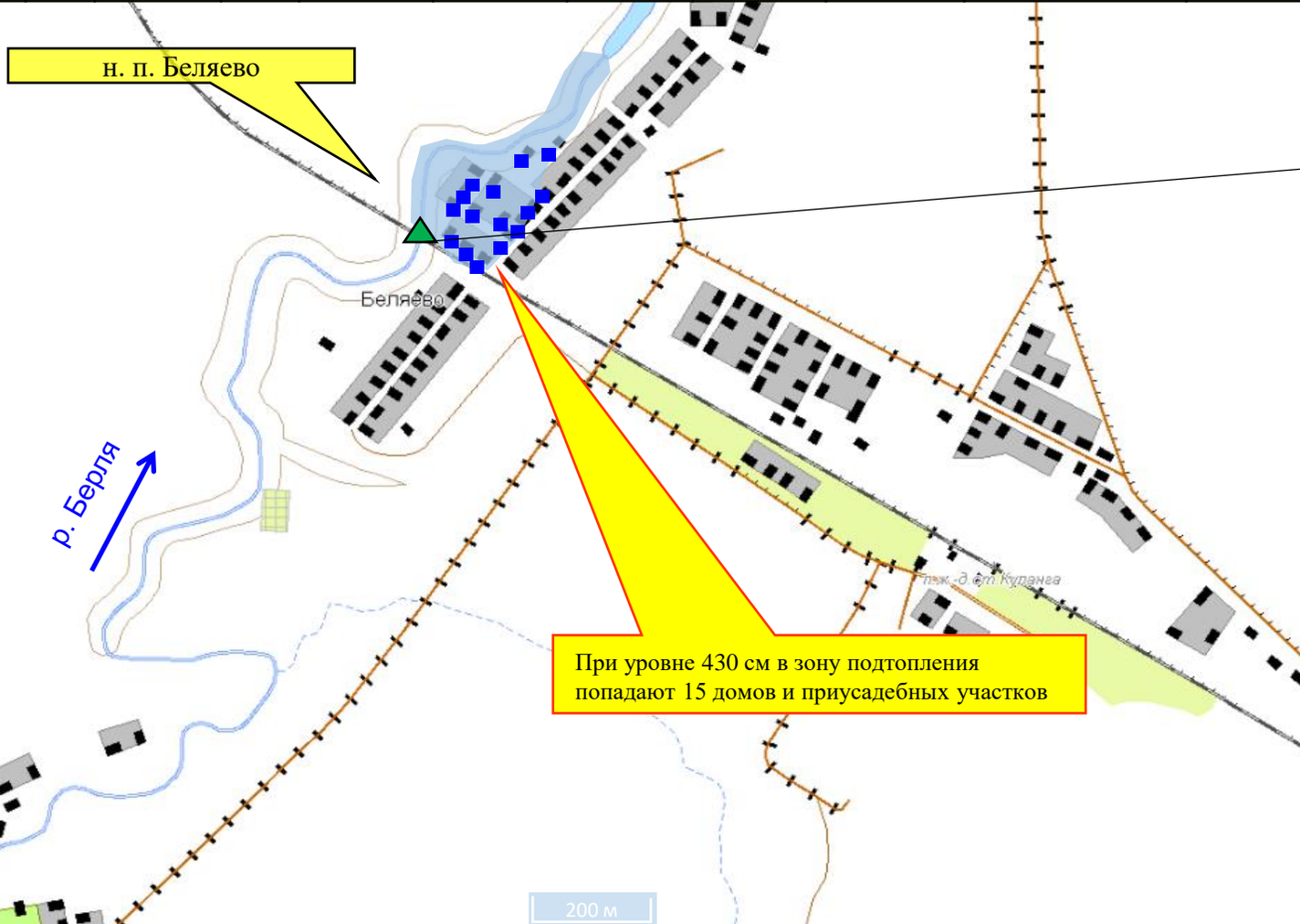
Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Федоровское	330	921	304	0	0	0	300	0/0	30/30 (102/24)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>330</b>	<b>921</b>	<b>304</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>30/30 (102/24)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. БЕЛЯЕВО КАЙБИЦКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Беляево	84	202	49	0	0	0	430	0/0	15/15 (43/14)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>84</b>	<b>202</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>15/15 (43/14)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



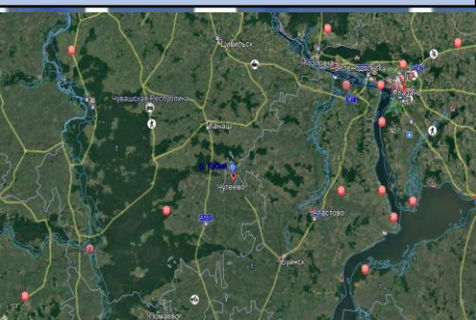
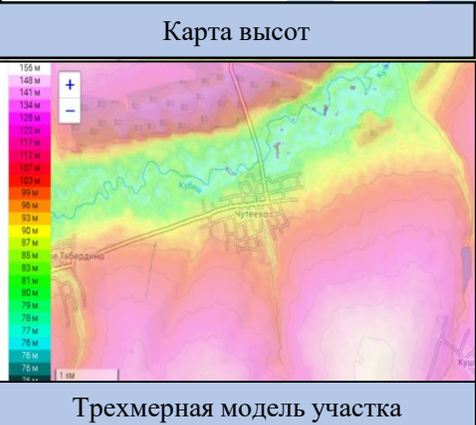
**Временный гидропост Беляево**

**Опасная отметка – 430 см**

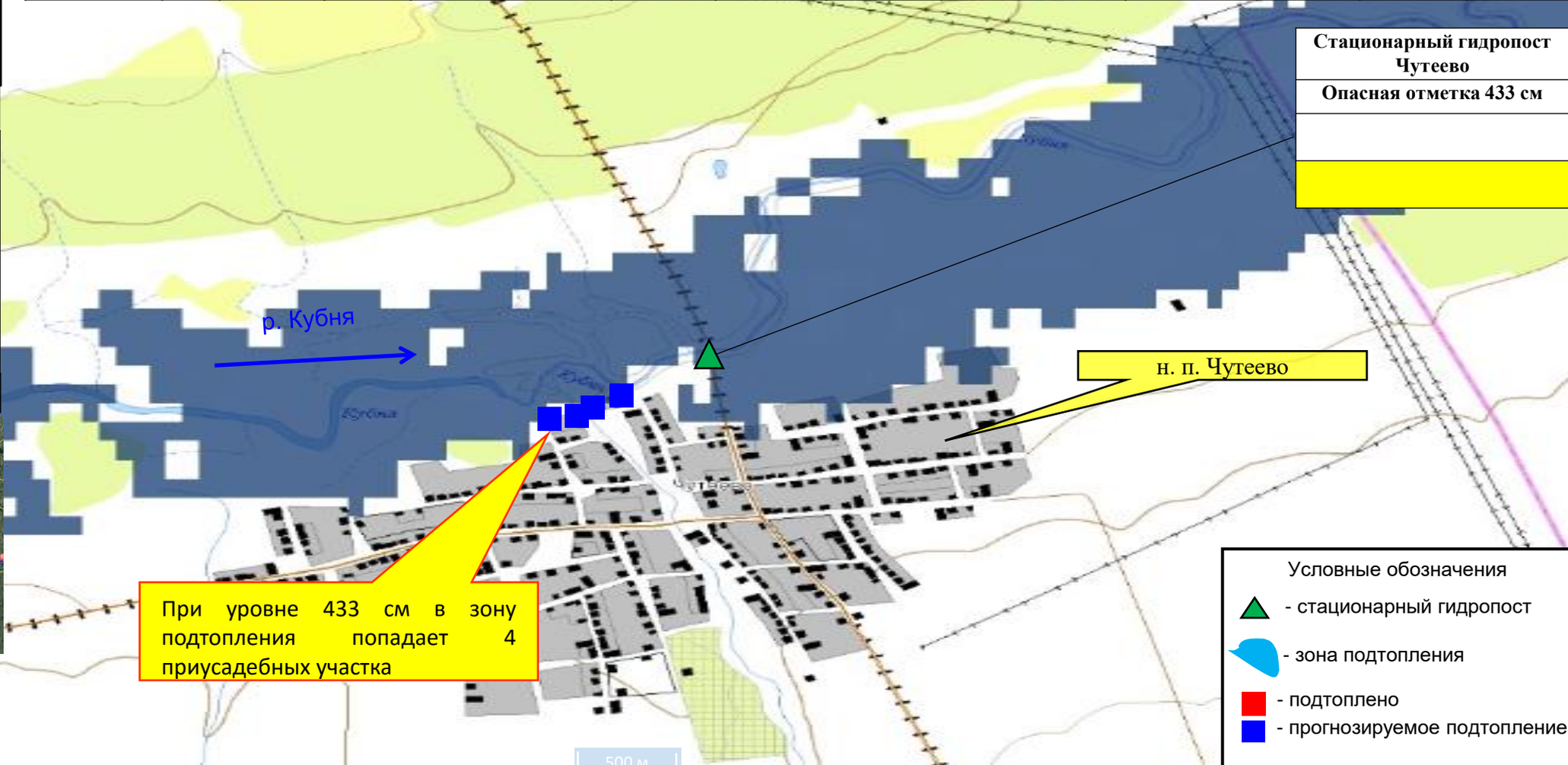
- Условные обозначения
- временный гидропост
  - зона подтопления
  - подтоплено
  - прогнозируемое подтопление

200 м

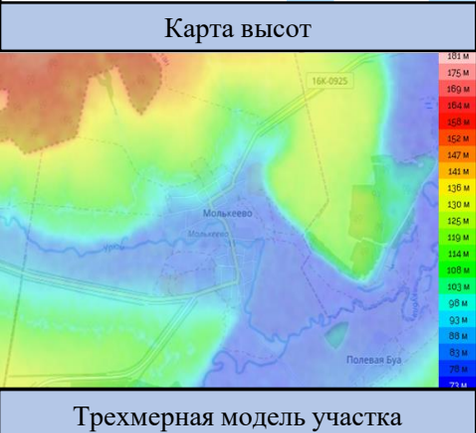
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ЧУТЕЕВО КАЙБИЦКОГО РАЙОНА, РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



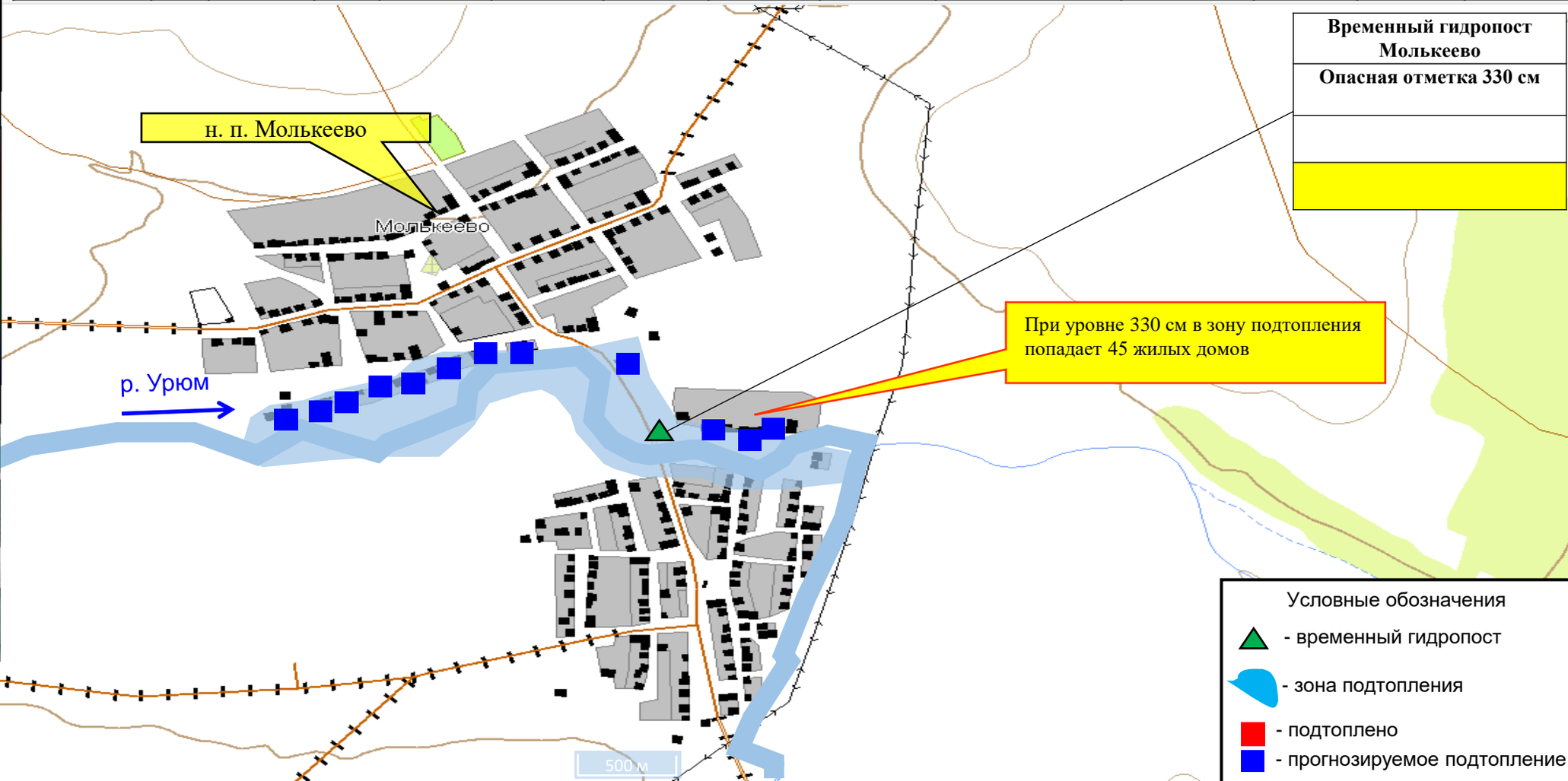
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Чутеево	340	646	89	1	0	2	433	0/4	0/4 (13/1)	0	0	0	0
Всего	340	646	89	1	0	2	-	0/0	0/4 (13/1)	0	0	0	0



# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. МОЛЬКЕЕВО КАЙБИЦКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Молькеево	45	63	8	0	0	0	330	0/0	45/45 (63/8)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>45</b>	<b>63</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>45/45 (63/8)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

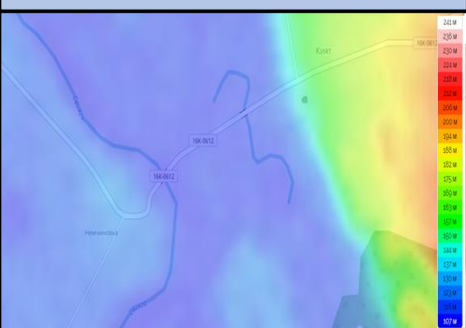


# МОДЕЛЬ ПОДТОПЛЕНИЯ НИЗКОВОДНОГО МОСТА У Н.П. КИЯТ БУИНСКОГО РАЙОНА, РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

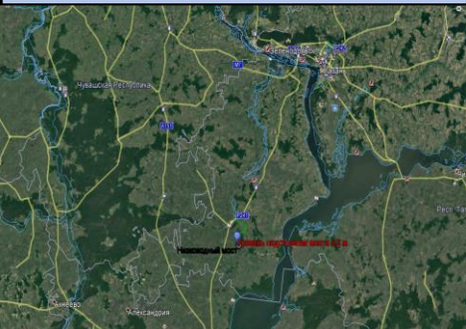
## Прогноз выпадения осадков



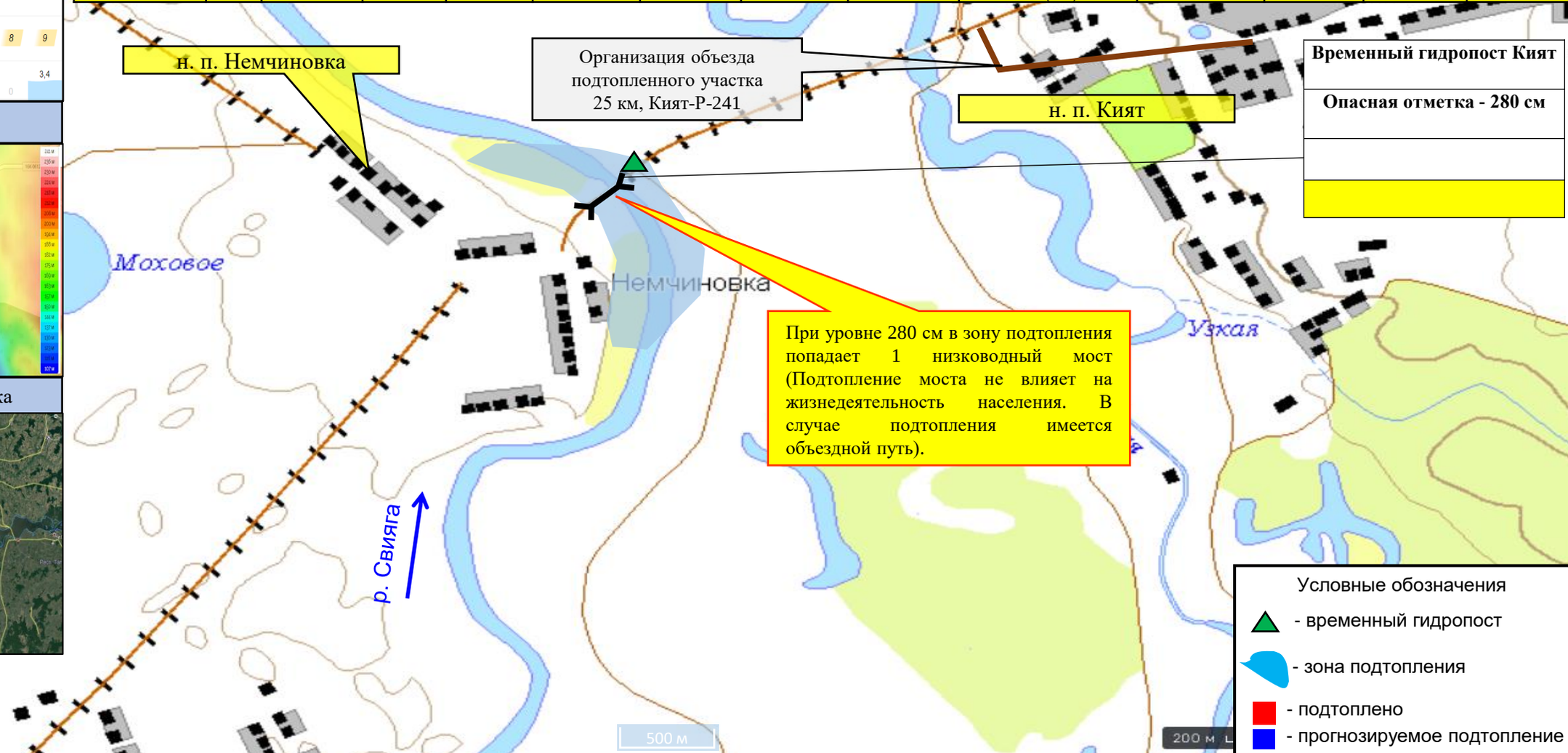
## Карта высот



## Трёхмерная модель участка

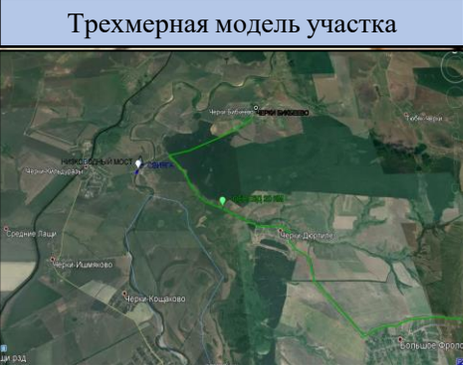
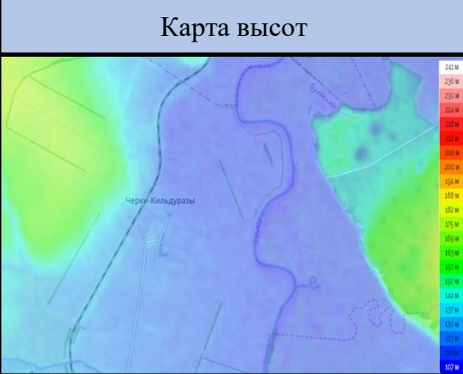
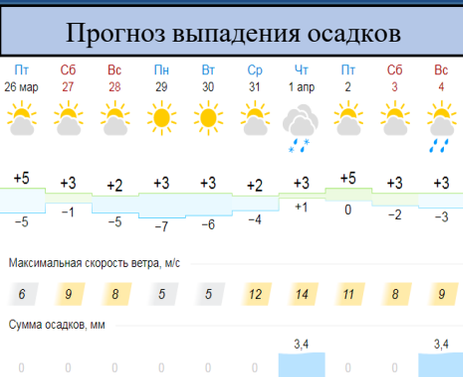


Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Кият	0	0	0	1	0	0	280	0/0	0/0 (0/0)	0	1	0	0
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>0/0 (0/0)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

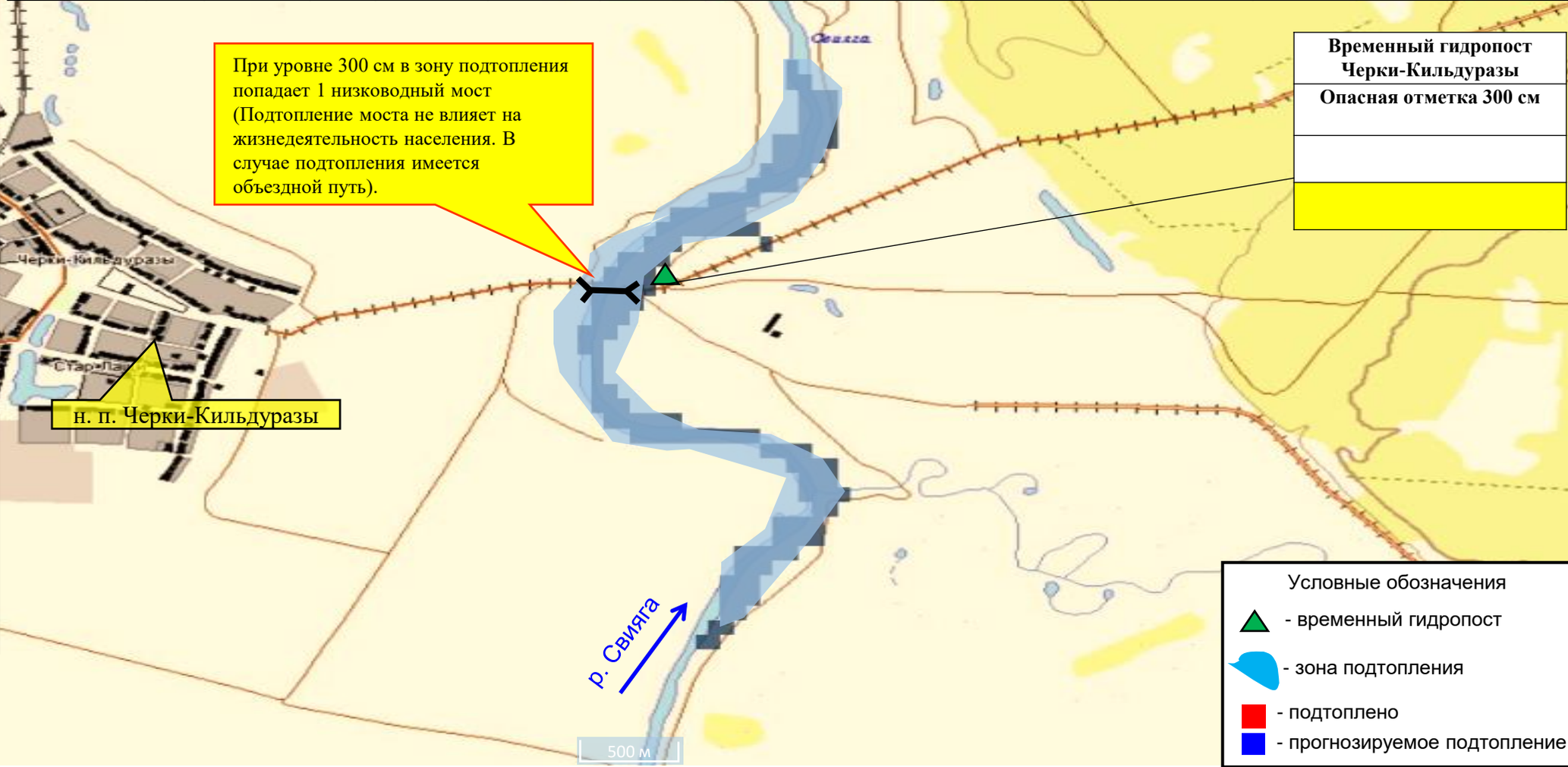


- Условные обозначения
- ▲ - временный гидропост
  - 👉 - зона подтопления
  - 🔴 - подтоплено
  - 🔵 - прогнозируемое подтопление

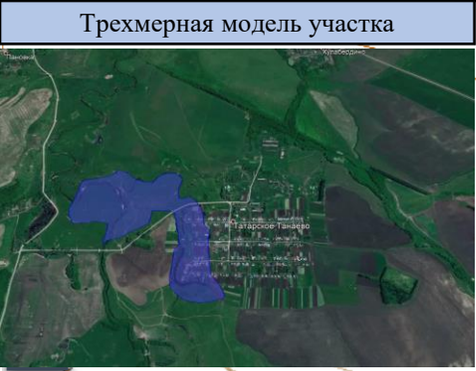
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ НИЗКОВОДНОГО МОСТА Н.П. ЧЕРКИ-КИЛЬДУРАЗЫ БУИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



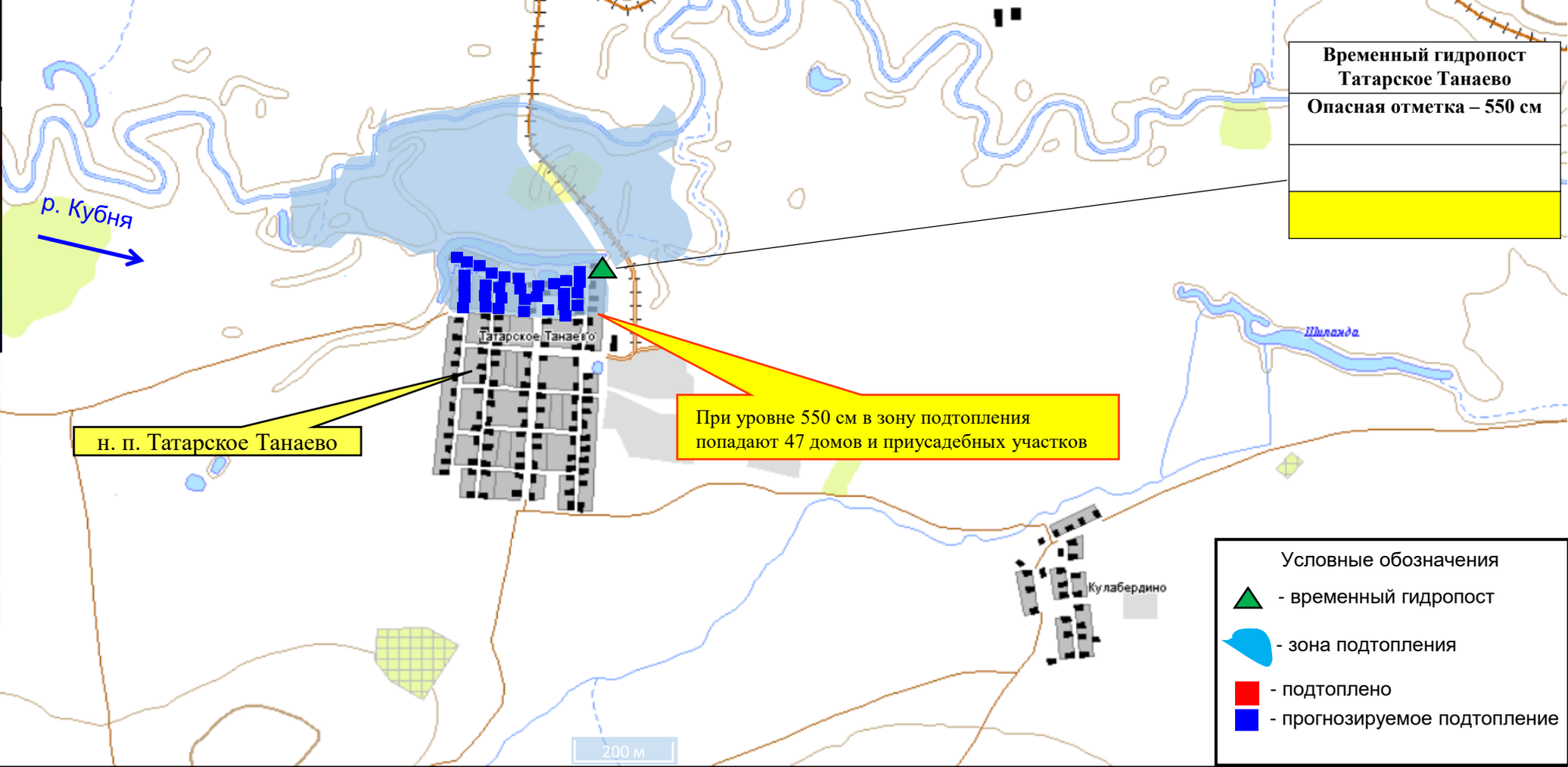
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Черки-Кильдуразы	0	0	0	1	0	0	300	0/0	0/0 (0/0)	0	1	0	0
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>0/0 (0/0)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



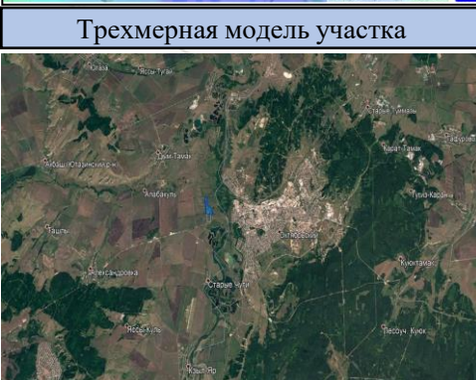
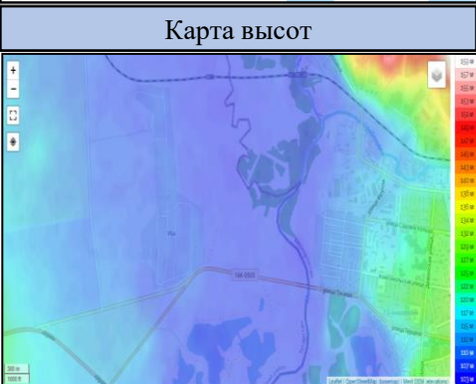
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ТАРСКОЕ ТАНАЕВО ЗЕЛЕНОДОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Татарское Танаево	201	470	103	0	0	0	550	0/0	47/47 (64/27)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>201</b>	<b>470</b>	<b>103</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>47/47 (64/27)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. УБА БАВЛИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Уба	192	330	32	0	0	0	200	0/0	122/122 (176/10)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>192</b>	<b>330</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>122/122 (176/10)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

При уровне 200 см в зону подтопления попадают 122 дома и приусадебных участков

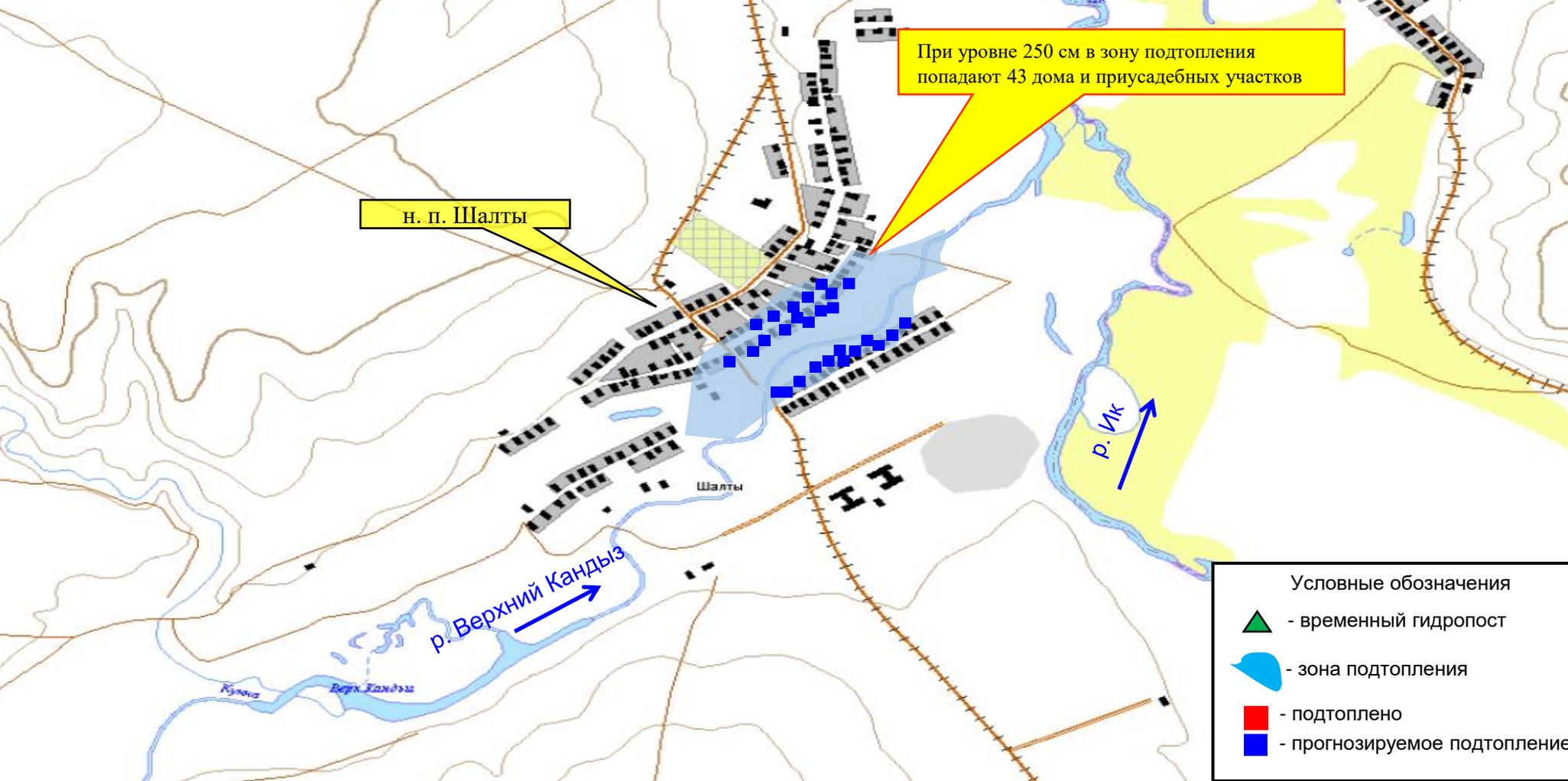
н. п. Уба

- ### Условные обозначения
- временный гидропост
  - зона подтопления
  - подтоплено
  - прогнозируемое подтопление

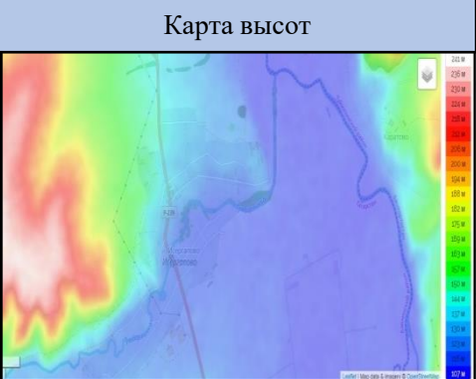
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ШАЛТЫ БАВЛИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



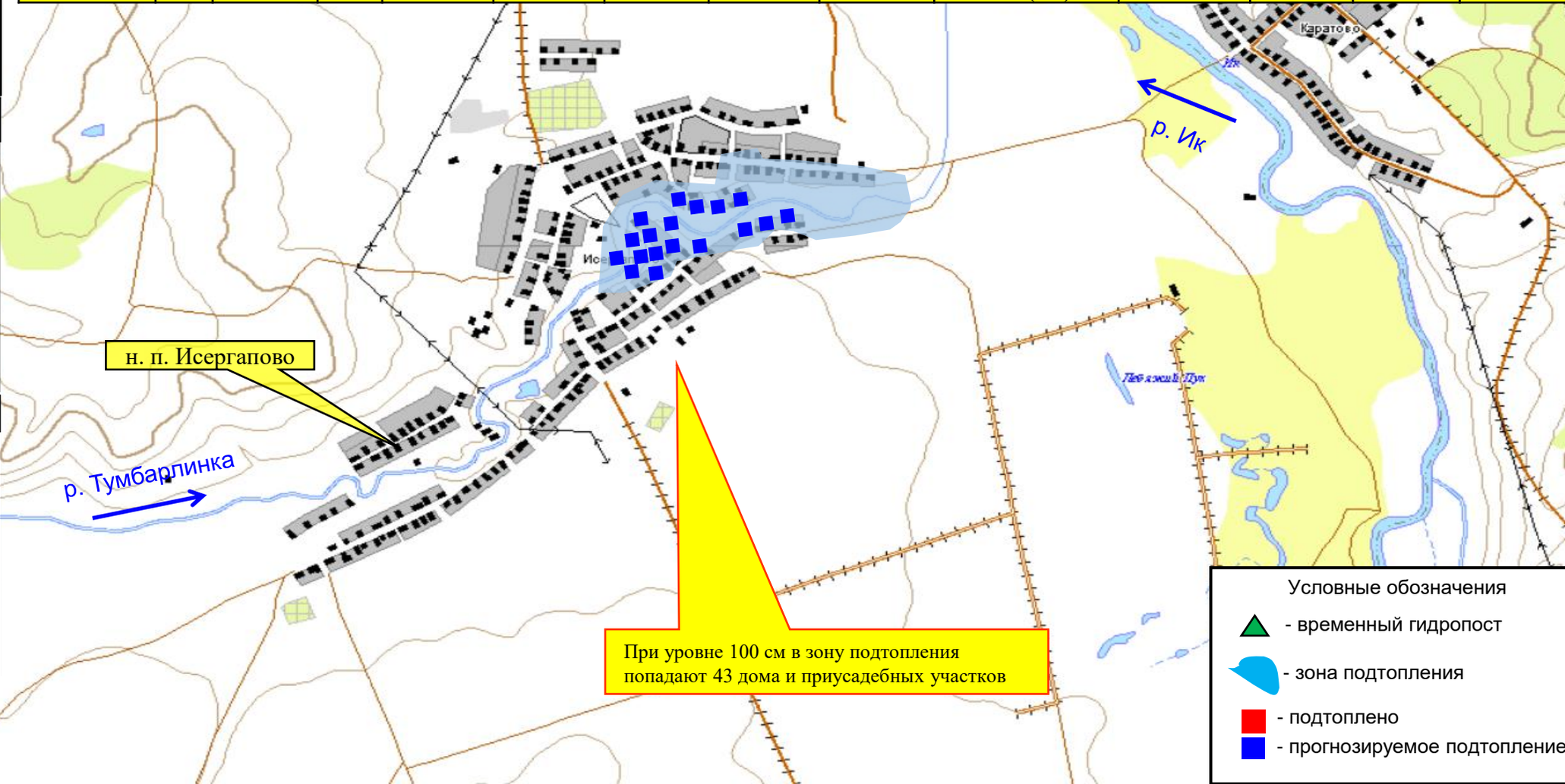
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Шалты	282	480	12	0	0	0	250	0/0	43/43 (126/20)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>282</b>	<b>480</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>43/43 (126/20)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ИСЕРГАПОВО БАВЛИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

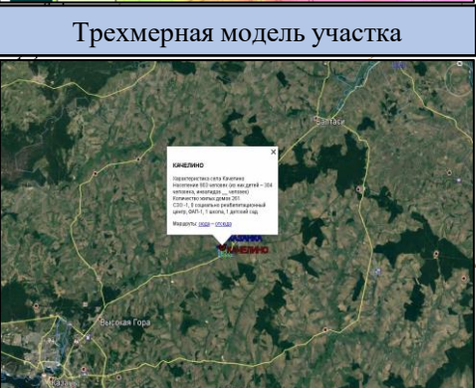
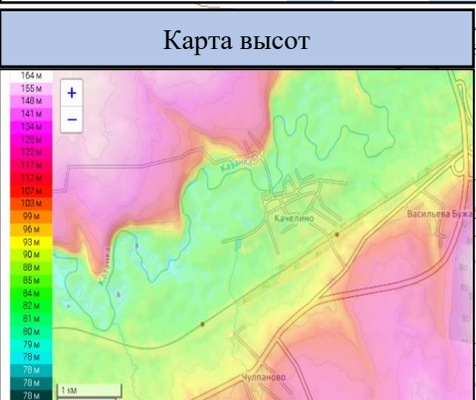


Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Исергапово	270	1100	270	0	0	0	100	0/0	18/18 (45/-)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>270</b>	<b>1100</b>	<b>270</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>18/18 (45/-)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

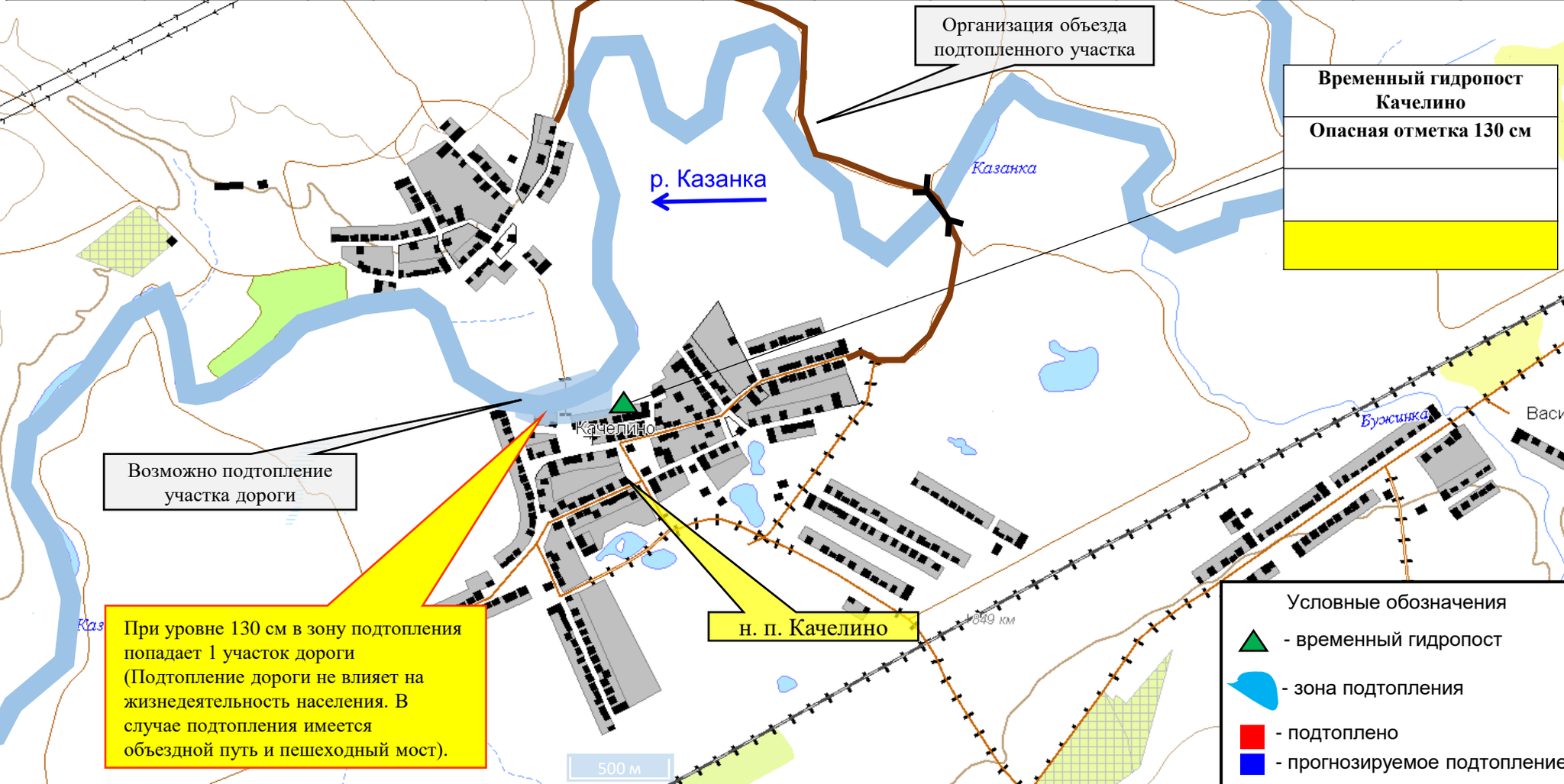


- #### Условные обозначения
- временный гидропост
  - зона подтопления
  - подтоплено
  - прогнозируемое подтопление

# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ УЧАСТКА АВТОДОРОГИ Н.П. КАЧЕЛИНО АРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Качелино	0	0	0	0	0	0	130	0/0	0/0 (0/0)	10	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>0/0 (0/0)</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

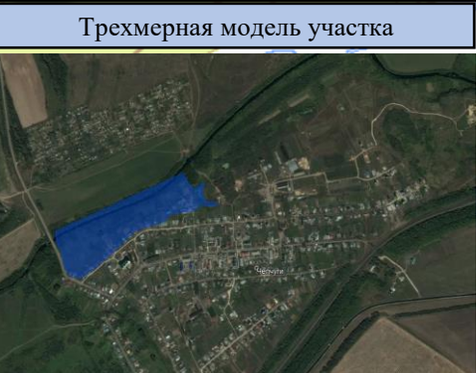
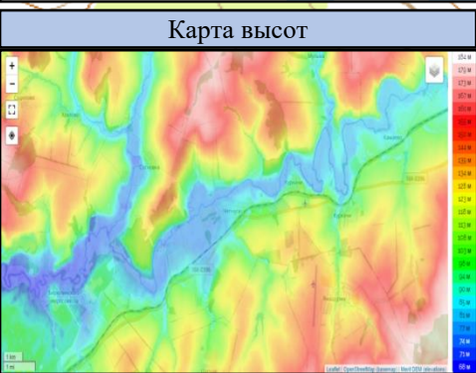


Возможно подтопление участка дороги

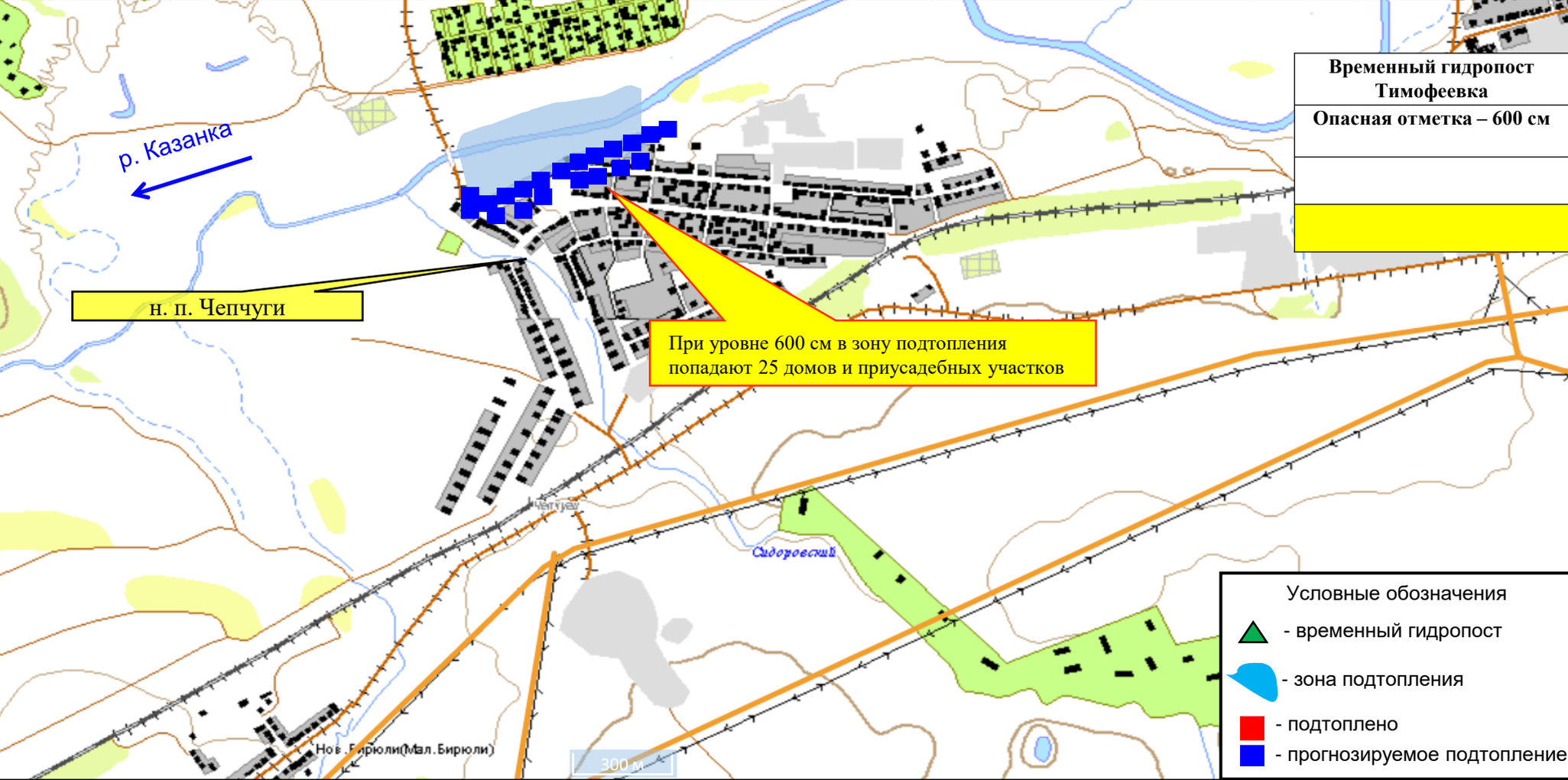
При уровне 130 см в зону подтопления попадает 1 участок дороги (Подтопление дороги не влияет на жизнедеятельность населения. В случае подтопления имеется объездной путь и пешеходный мост).

- ### Условные обозначения
- временный гидропост
  - зона подтопления
  - подтоплено
  - прогнозируемое подтопление

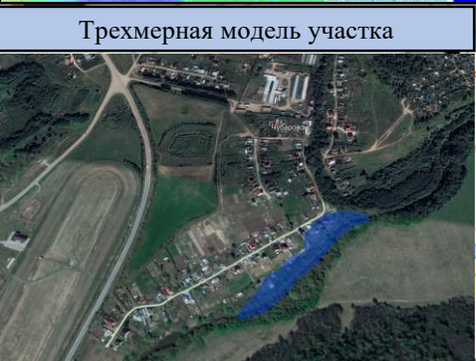
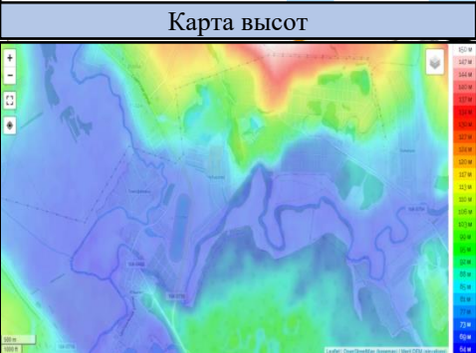
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ЧЕПЧУГИ ВЫСОКОГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



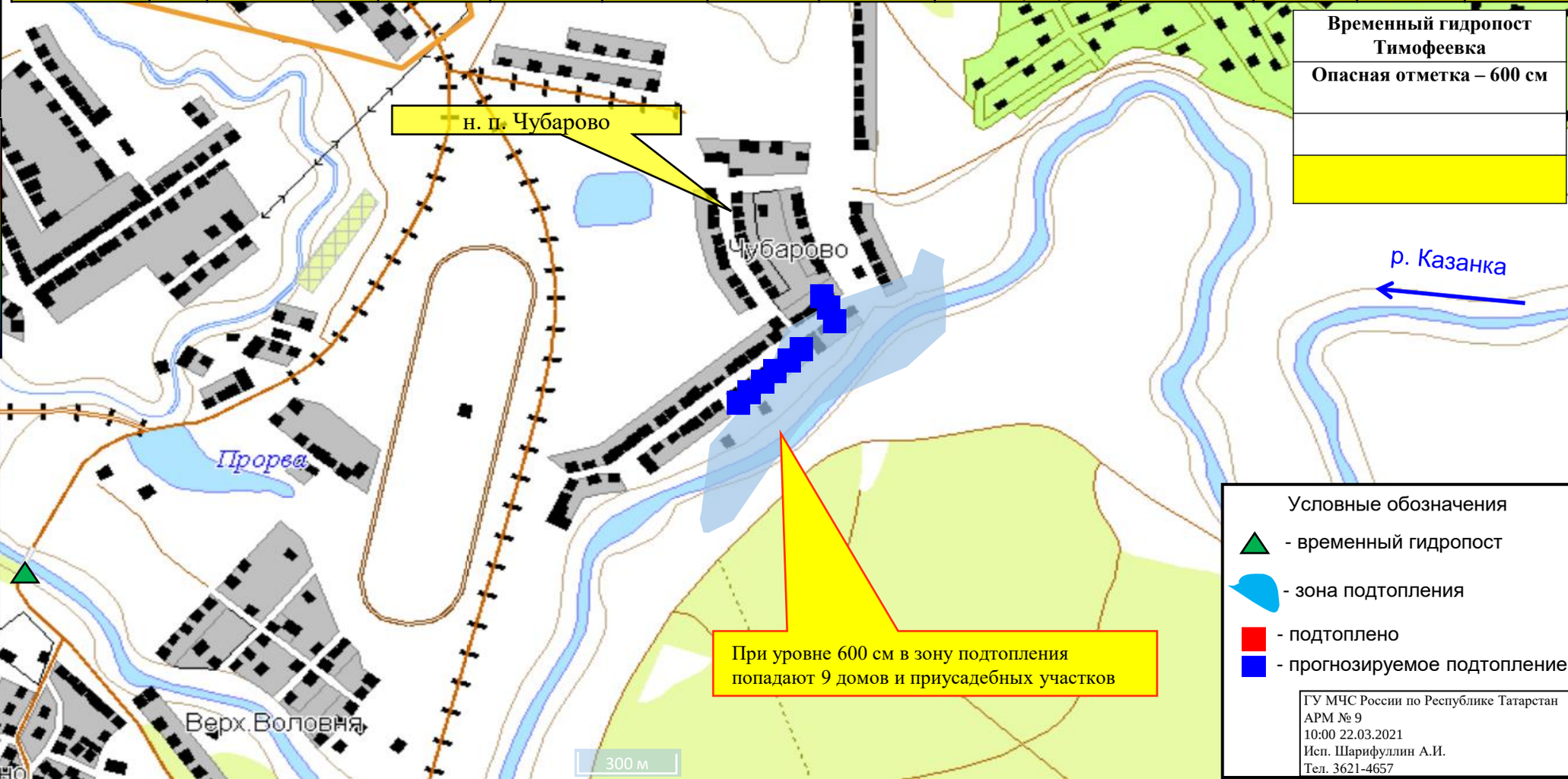
Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Чепчуги	587	1674	699	0	0	0	600	0/0	25/25 (108/52)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>587</b>	<b>1674</b>	<b>699</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>25/25 (108/52)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



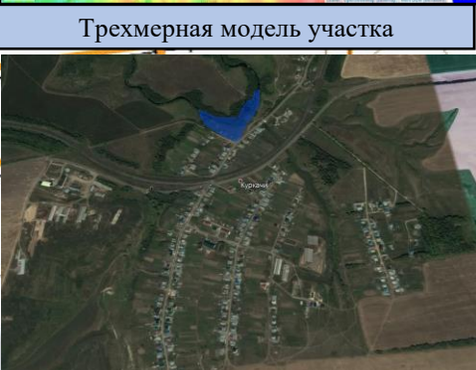
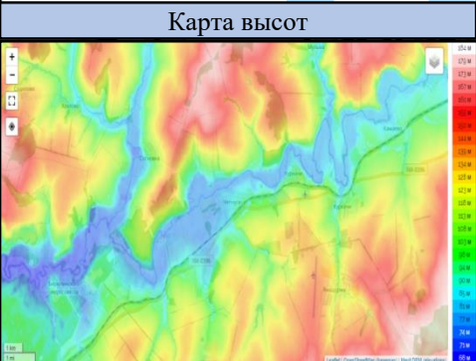
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ЧУБАРОВО ВЫСОКОГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



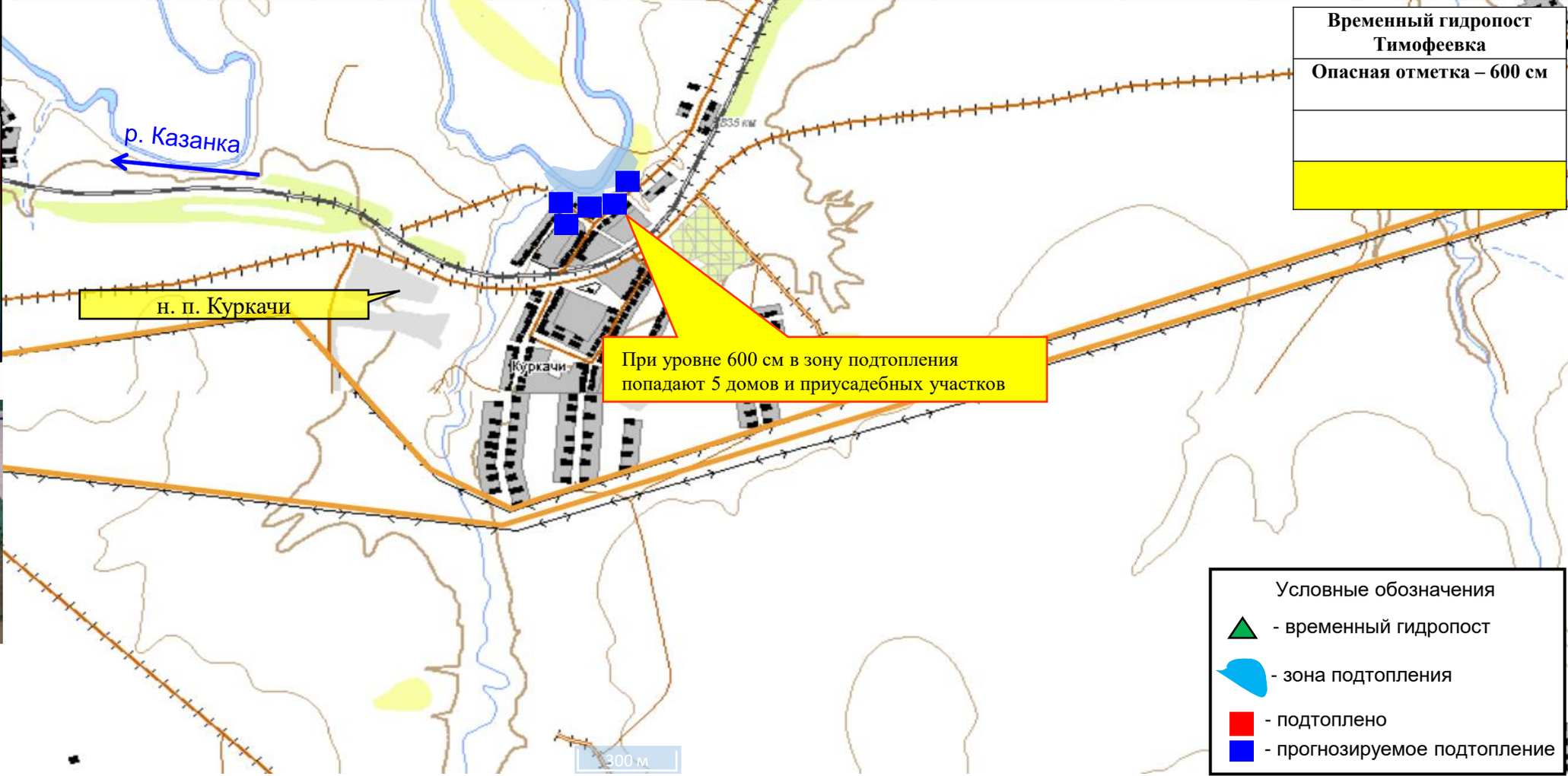
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Чубарово	45	139	46	0	0	0	600	0/0	9/9 (18/5)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>45</b>	<b>139</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>9/9 (18/5)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



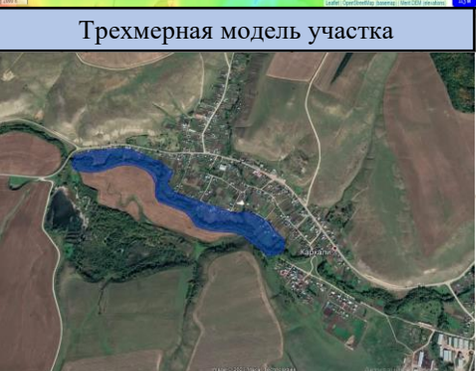
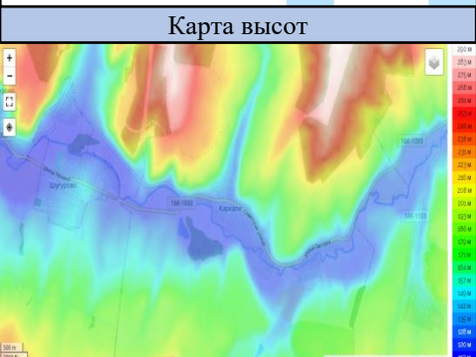
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. КУРКАЧИ ВЫСОКОГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



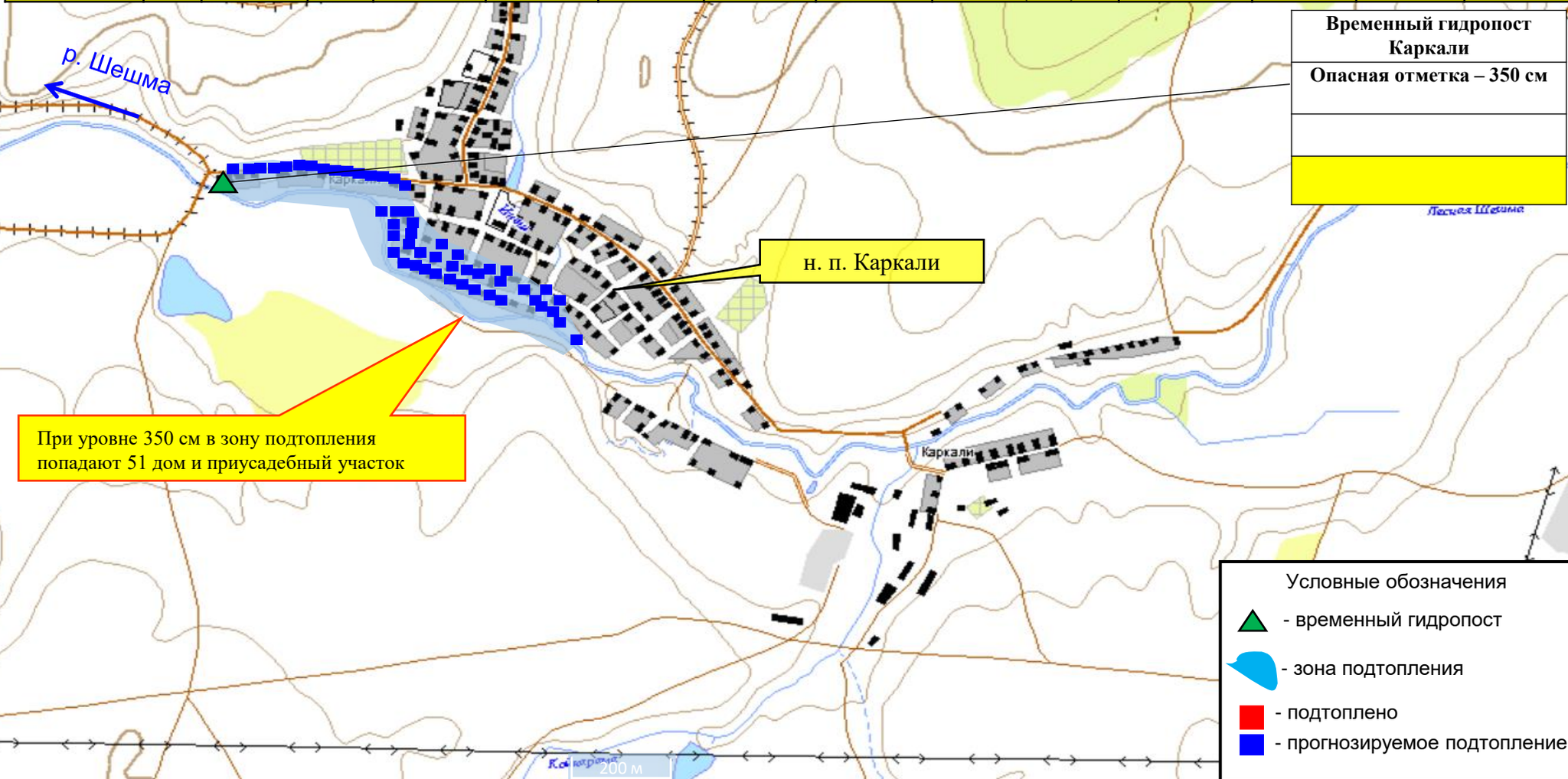
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Куркачи	218	595	182	0	0	0	600	0/0	5/5 (18/5)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>218</b>	<b>595</b>	<b>182</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>5/5 (18/5)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



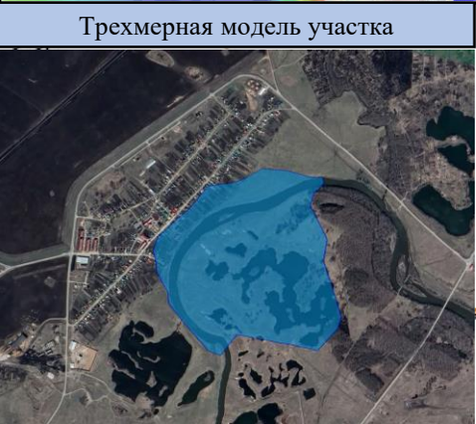
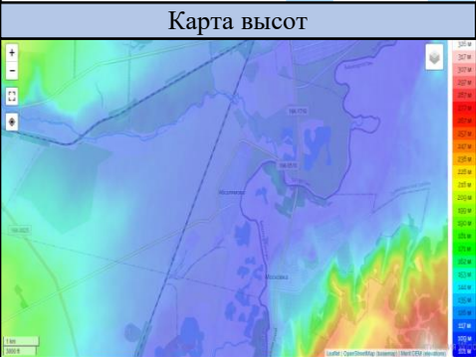
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. КАРКАЛИ ЛЕНИНОГОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



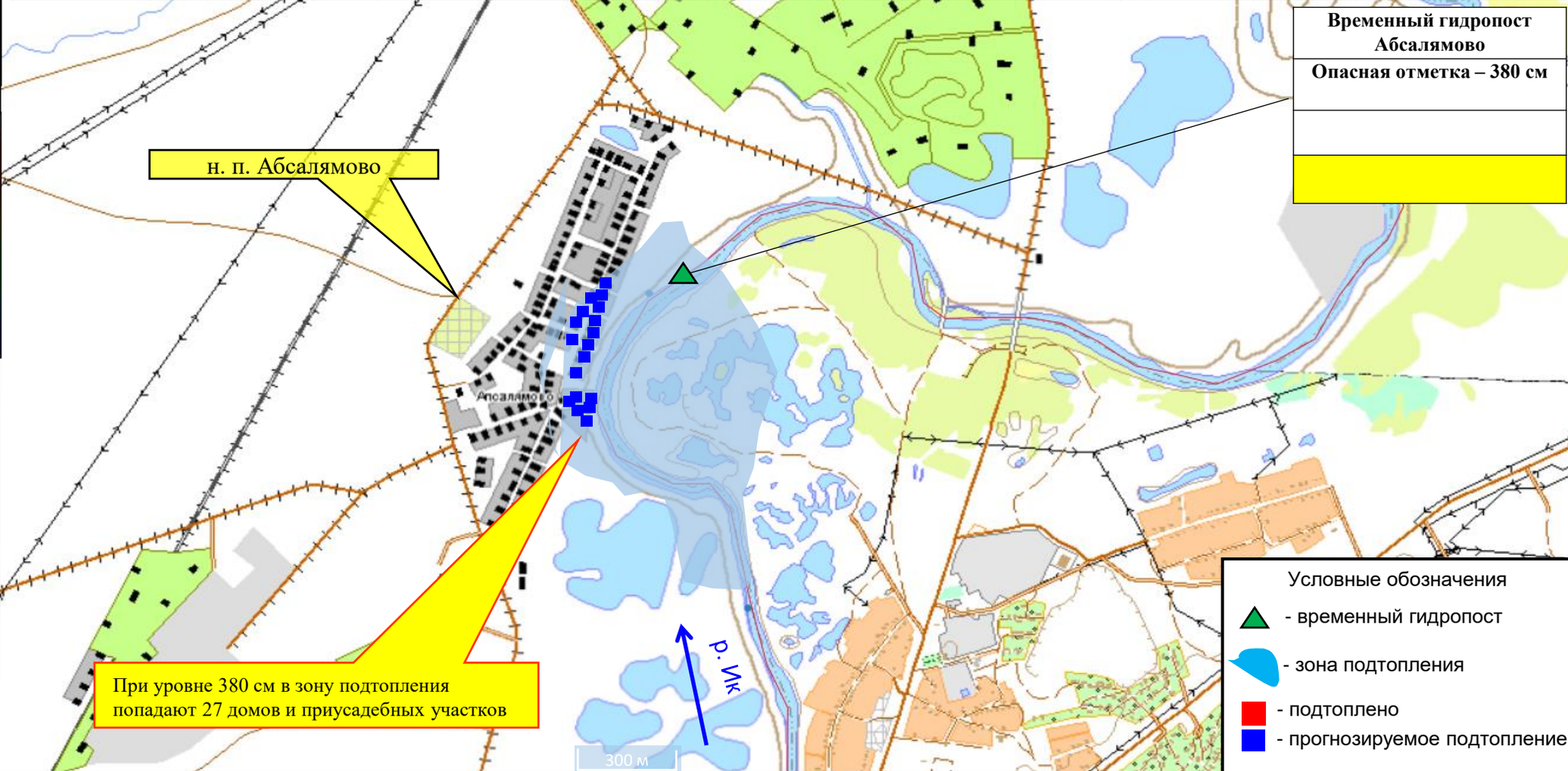
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Каркали	337	842	244	0	0	0	350	0/0	51/51 (95/28)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>337</b>	<b>842</b>	<b>244</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>51/51 (95/28)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



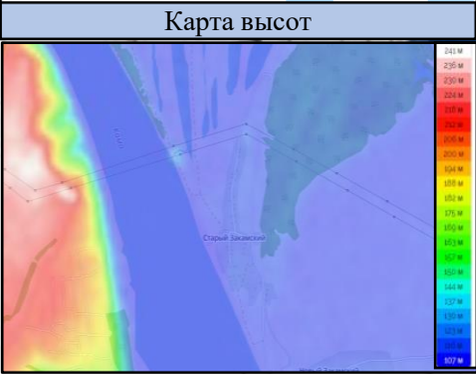
# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. АБСАЛЯМОВО ЮТАЗИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



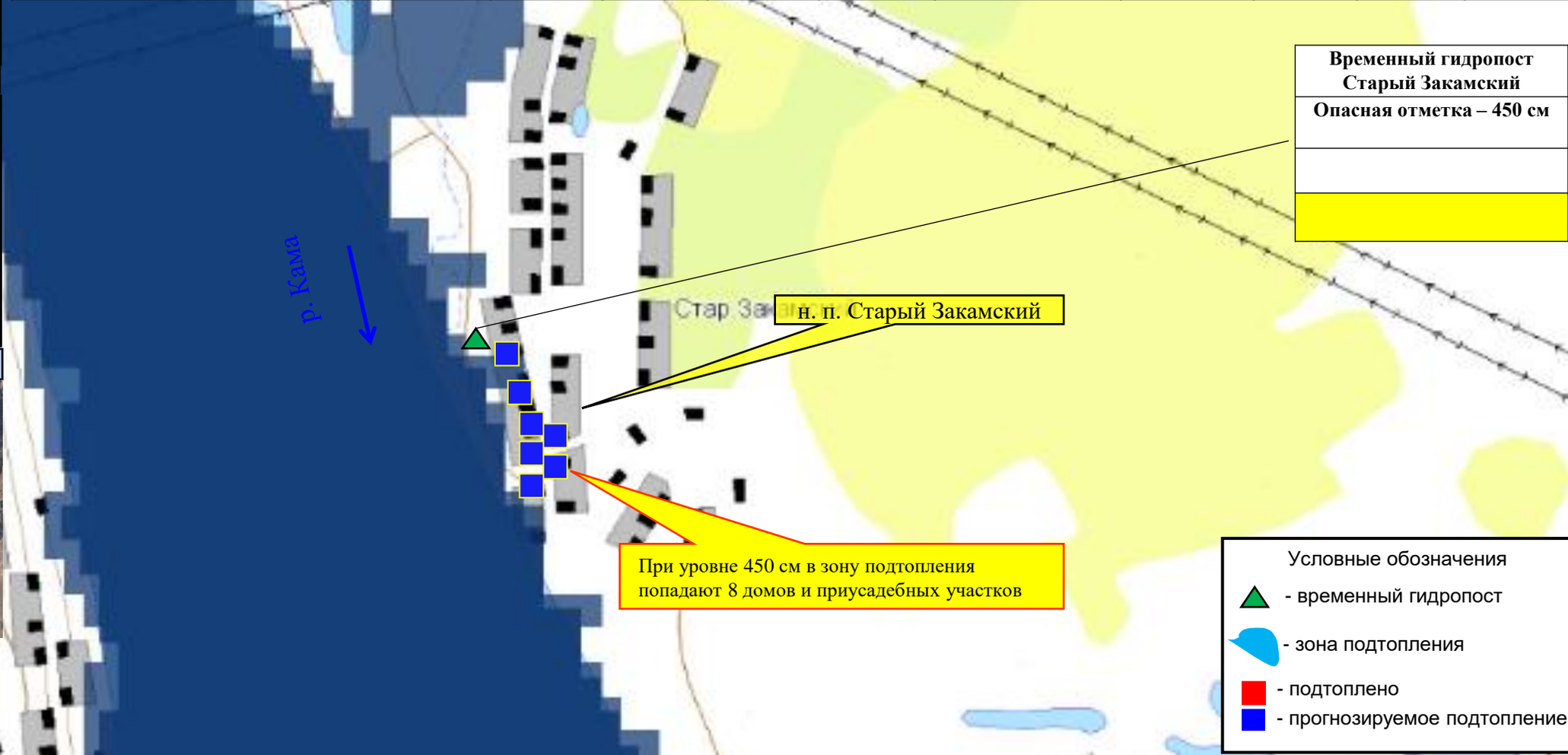
Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяженность затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Абсалямово	197	818	152	0	0	0	380	0/0	23/23 (37/12)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>197</b>	<b>818</b>	<b>152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0/0</b>	<b>23/23 (37/12)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



# МОДЕЛЬ ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. СТАРЫЙ ЗАКАМСКИЙ МАМАДЫШСКОГО РАЙОНА, РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

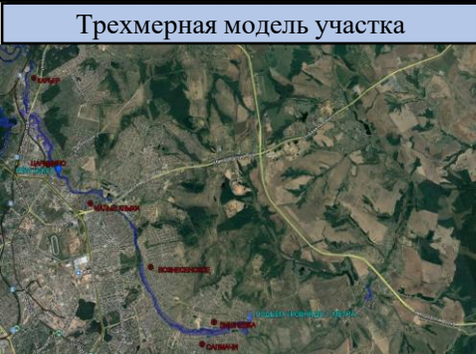
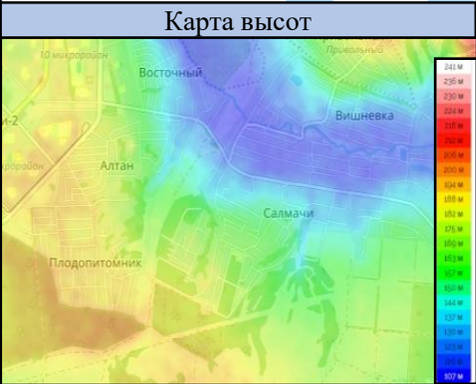


Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Старый Закамский	8	5	0	0	0	0	450	0/0	8/8 (5/0)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	<b>8/8</b>	<b>8/8 (5/0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>



- ### Условные обозначения
- ▲ - временный гидропост
  - - зона подтопления
  - - подтоплено
  - - прогнозируемое подтопление

# МОДЕЛЬ ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. САЛМАЧИ Г. КАЗАНИ, РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Название населенных пунктов	Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления						Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
н.п. Салмачи	41	58	0	0	0	0	400	0/0	41/41 (58/0)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>41</b>	<b>58</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>0/0</b>	<b>41/41 (58/0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

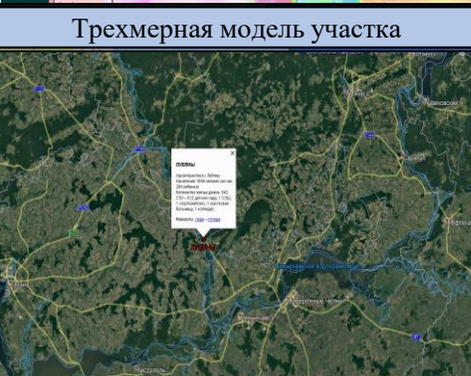
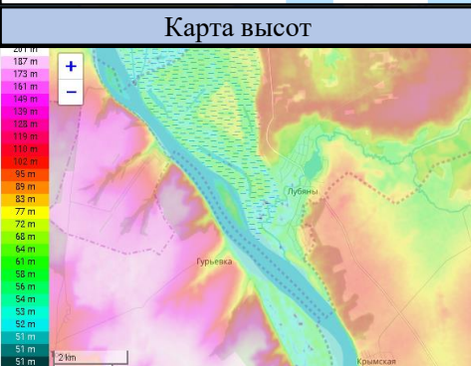


**Временный гидропост Салмачи**  
**Опасная отметка – 400 см**

При уровне 400 см в зону подтопления попадают 41 дом и приусадебный участок

- Условные обозначения
- ▲ - временный гидропост
  - ☁ - зона подтопления
  - (красный) - подтоплено
  - (синий) - прогнозируемое подтопление

# МОДЕЛЬ ВОЗМОЖНОГО ПОДТОПЛЕНИЯ Н.П. ЛУБЯНЫ КУКМОРСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



Характеристика населенных пунктов в зоне возможного подтопления							Уровень подтопления, см	Домов/приусадебных участков в зоне подтопления	Домов/приусадебных участков в зоне возможного подтопления (людей/детей)	Протяжённость затопленных дорог, м	Количество мостов в зоне затопления	Количество ПОО объекты в зоне подтопления	Количество СЗО в зоне подтопления
Название населенных пунктов	Дома	Население, чел	Детей, чел	Количество мостов	Количество ПОО	Количество СЗО							
Лубяны	260	600	0	0	0	0	750	0/0	260/0 (600/0)	0	0	0	0
<b>Всего</b>	<b>260</b>	<b>600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>750</b>	<b>0/0</b>	<b>260/0 (600/0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

