

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

## **Бюллетень**

**Мониторинг и прогнозирование паводковой  
ситуации на территории Республики Башкортостан**

**(29 апреля 2011 года)**



**НИИБЖД**



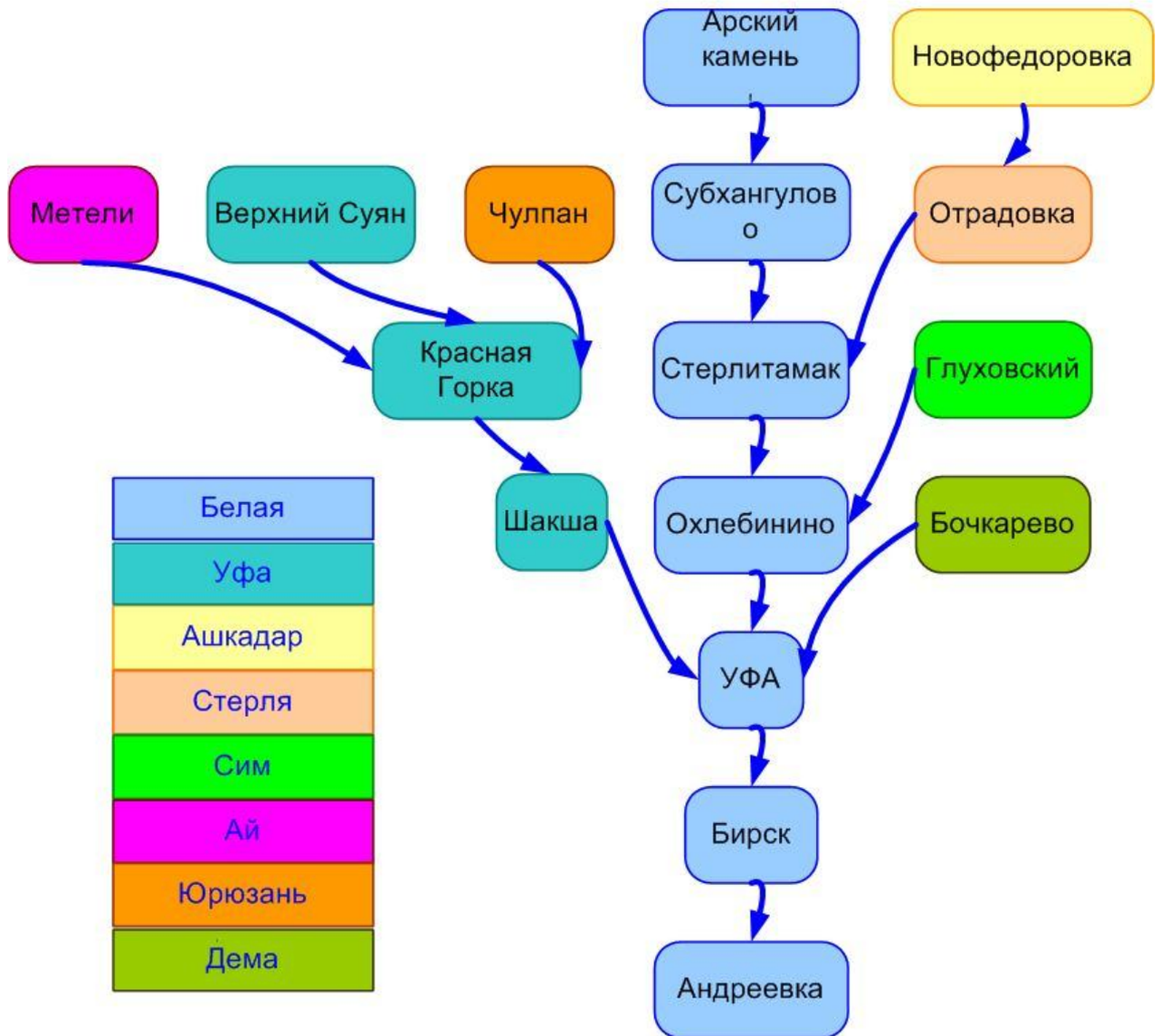
Бюллетень «Мониторинг и прогнозирование паводковой ситуации на территории Республики Башкортостан» подготовлен на основе данных оперативной сводки БашУГМС гидрологическом состоянии водных объектов и данных, полученных с метеостанций Республики Башкортостан.

На реках бассейна реки Белой отмечались следующие уровни воды.

**Таблица текущих и прогнозных уровней**

Река	Пост	Текущие уровни			Прогнозные уровни		Пойма
		28 апр	-	29 апр	30 апр	1 мая	
Белая	Арский Камень	180	10	190	165	159	330
Белая	Субхангулово	292	6	298	302	311	460
Белая	Стерлитамак	299	5	304	308	312	400
Белая	Охлебинино	489	-2	487	485	483	800
Белая	Уфа	216	-18	198	186	122	730
Белая	Бирск	355	-17	338	311	288	820
Белая	Андреевка	419	-34	385	387	374	408
Уфа	Суян	439	0	439	413	400	739
Уфа	Красная Горка	292	-28	264	234	196	760
Уфа	Шакша	164	-6	158	151	127	830
Ай	Метели	249	-9	240	231	222	690
Юрюзань	Чулпан	204	-6	198	187	172	500
Большой Ик	Мраково	94	-27	67	40	13	-
Ашкадар	Новофедоровка	97	-6	91	85	79	300
Стерля	Отрадовка	270	-3	267	263	260	445
Дема	Бочкарево	625	-18	607	601	583	520
Сим	Глуховский			Нет связи			550

## Взаимное расположение постов БашУГМС



Распределение гидропостов с указанием превышения пойм уровнями воды на 29.04.11. показано на Рисунке 1.

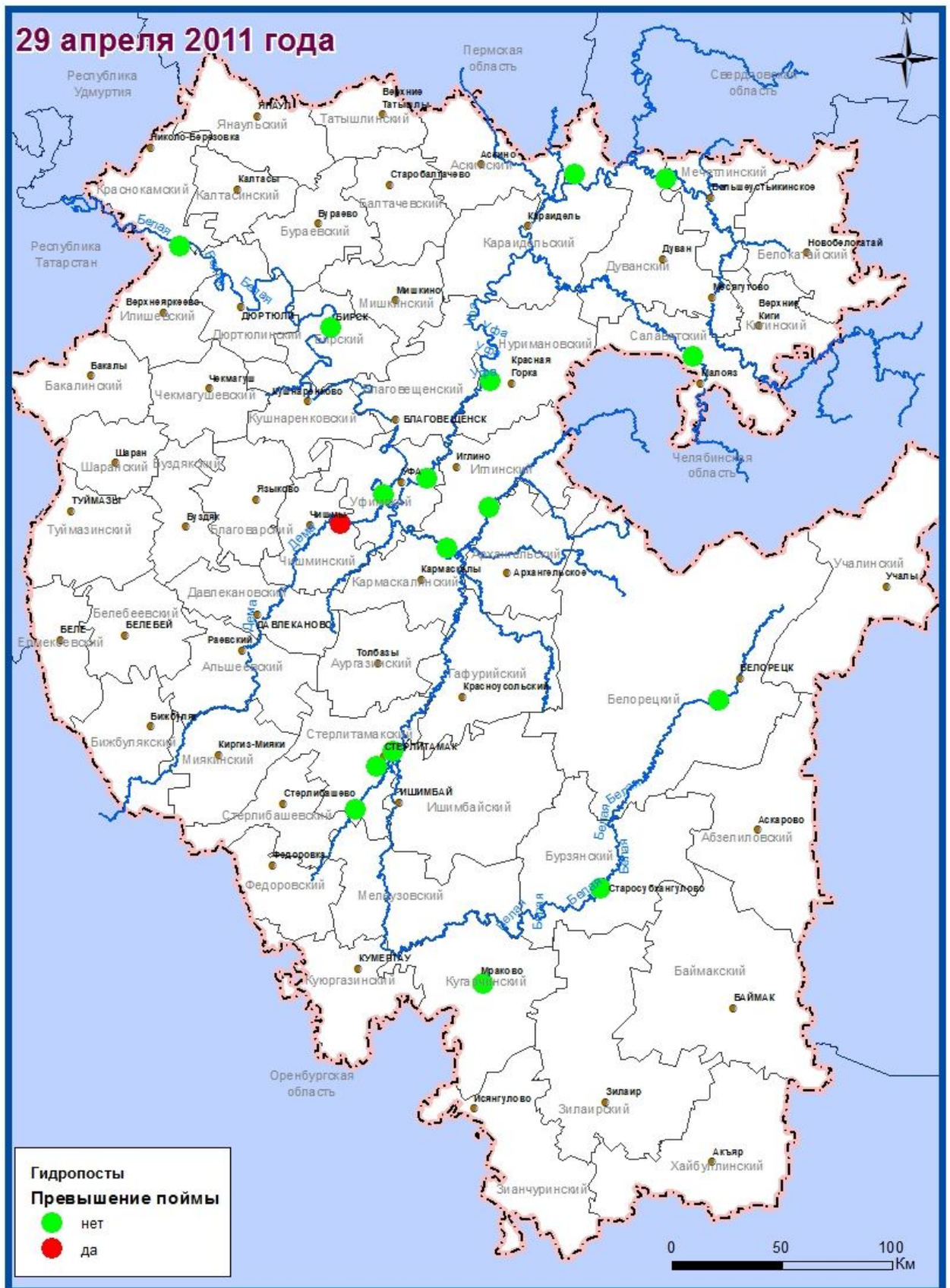


Рисунок 1

Распределение гидропостов на территории РБ с указанием диаграммы динамики уровней воды показано на рисунке 2

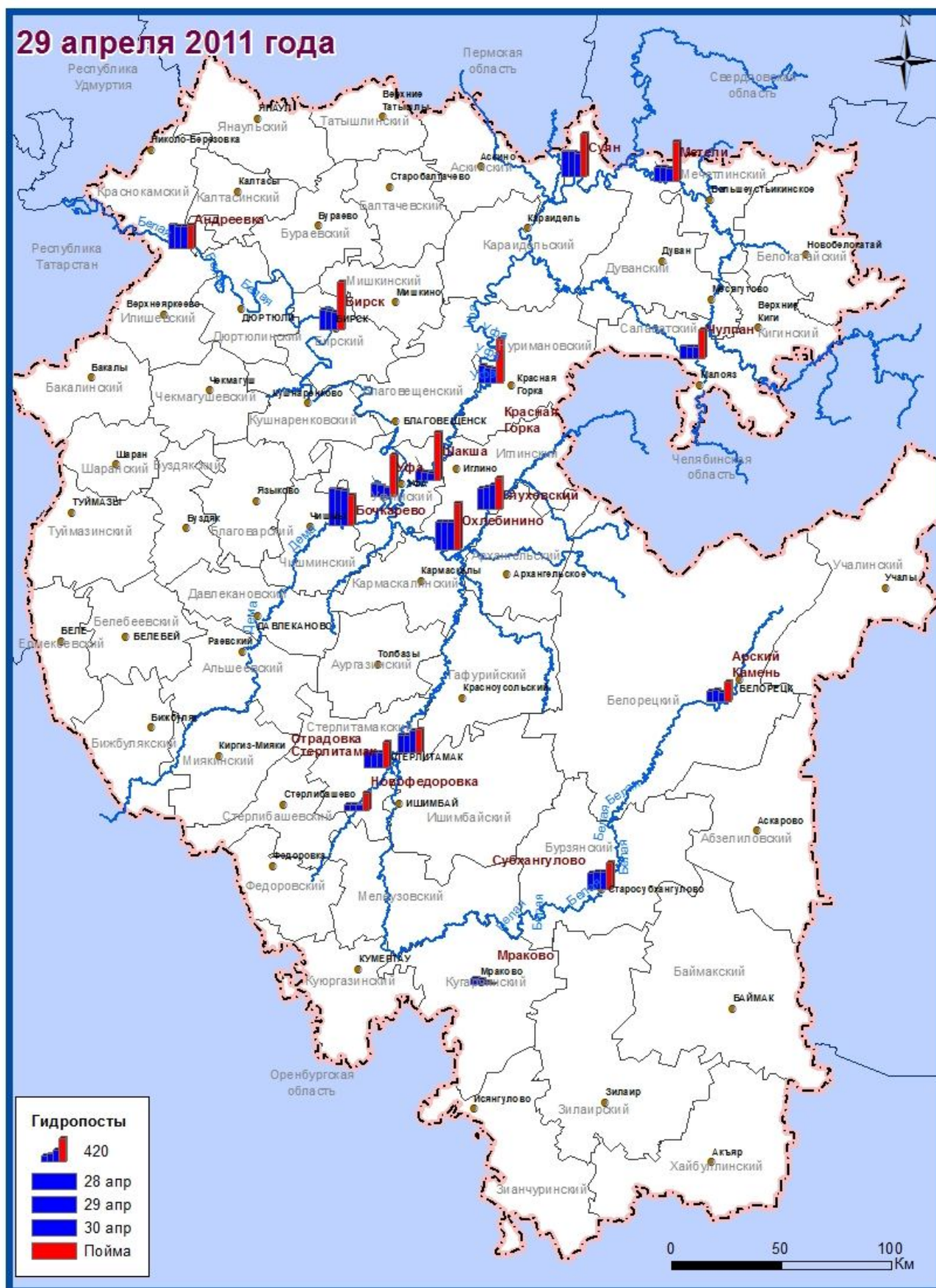


Рисунок 2.



На рисунке 4 представлен космический снимок территории РБ. Снимок взят из интернет ресурса MODIS Rapid Response System от 27 апреля 2011 8:00 местного времени.

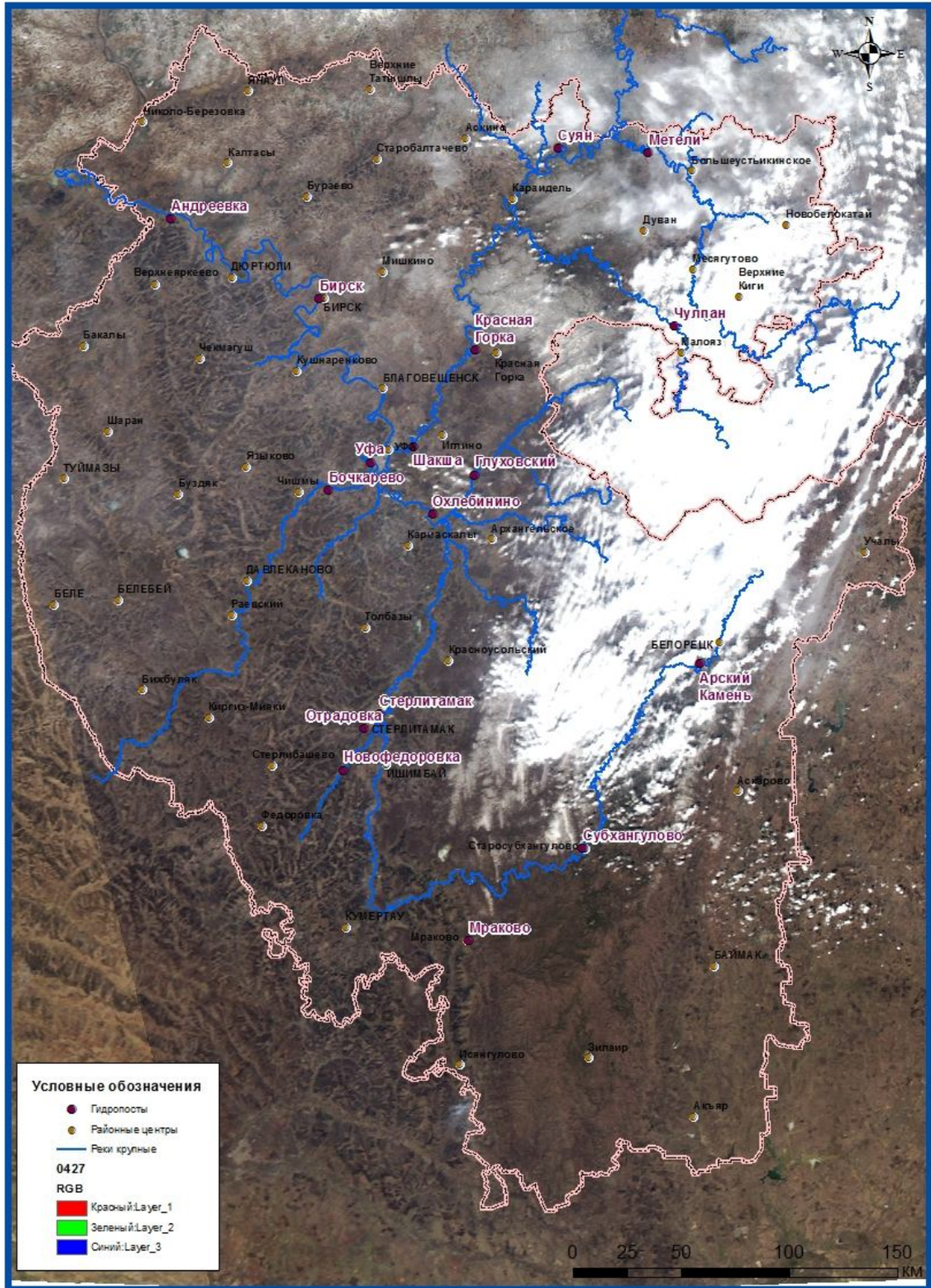


Рисунок 4.

На рисунках 5 и 6 показаны метеорологические условия по Республики Башкортостан на 8:00 29 апреля 2011 года.

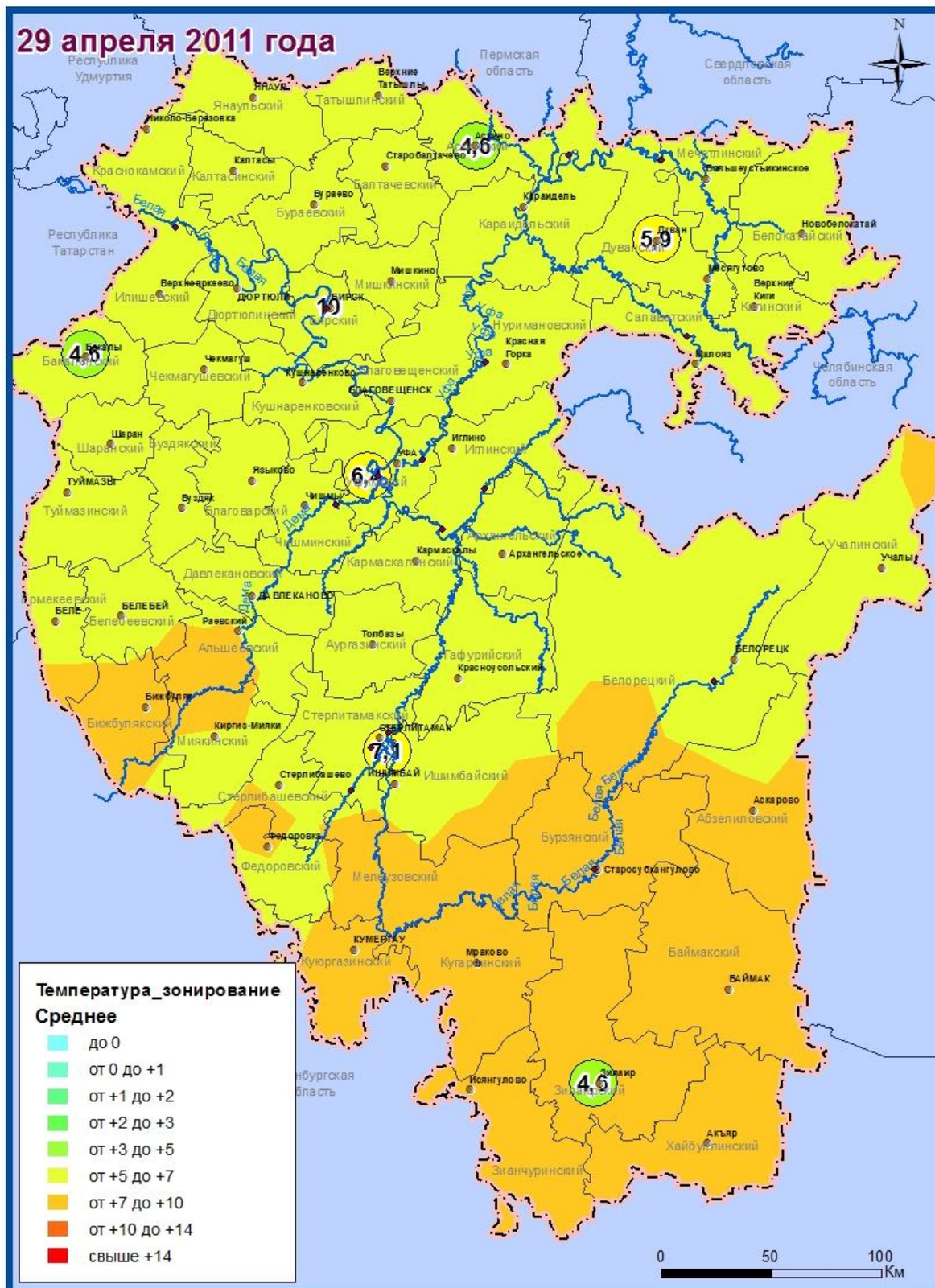


Рисунок 5

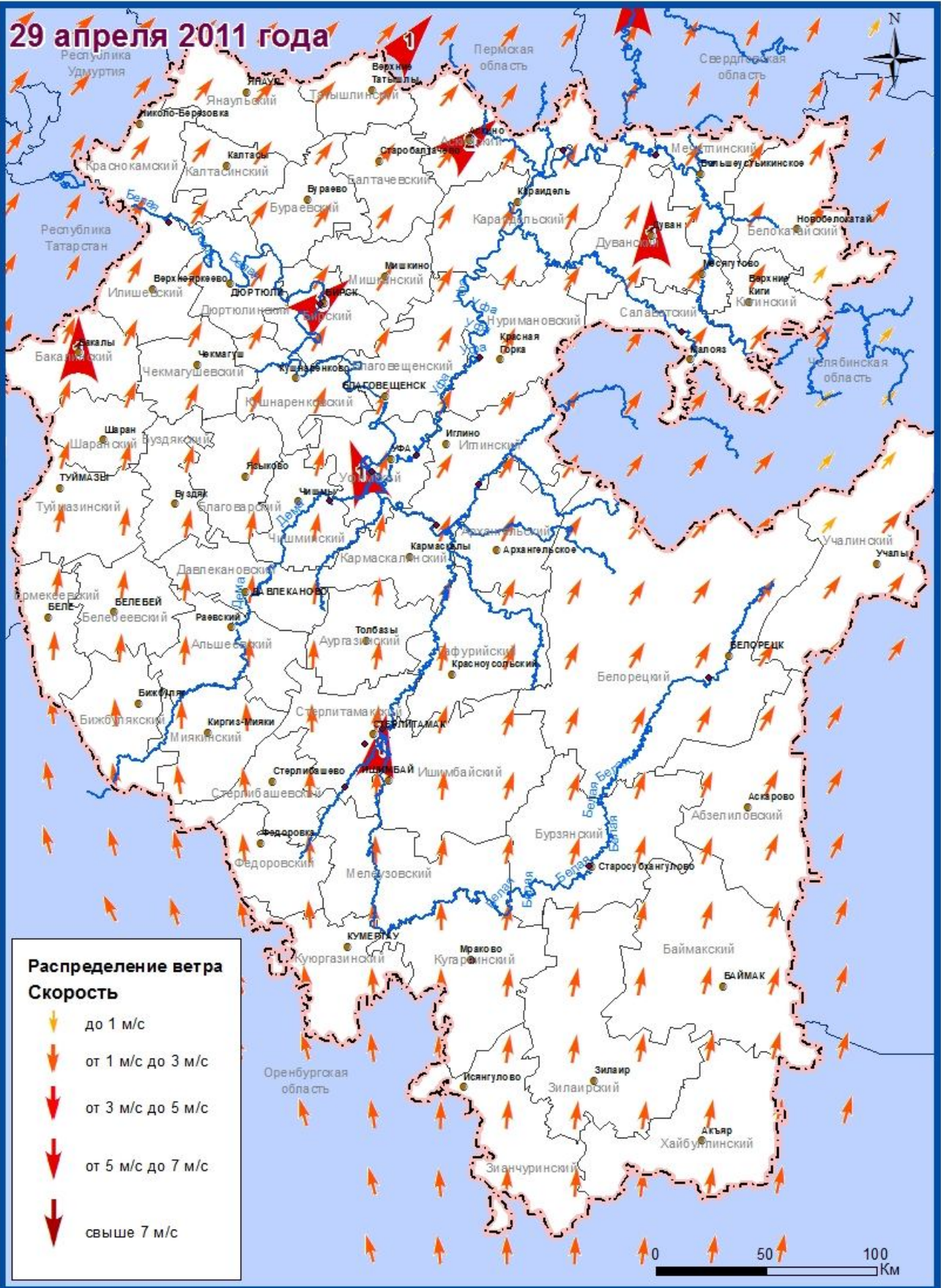


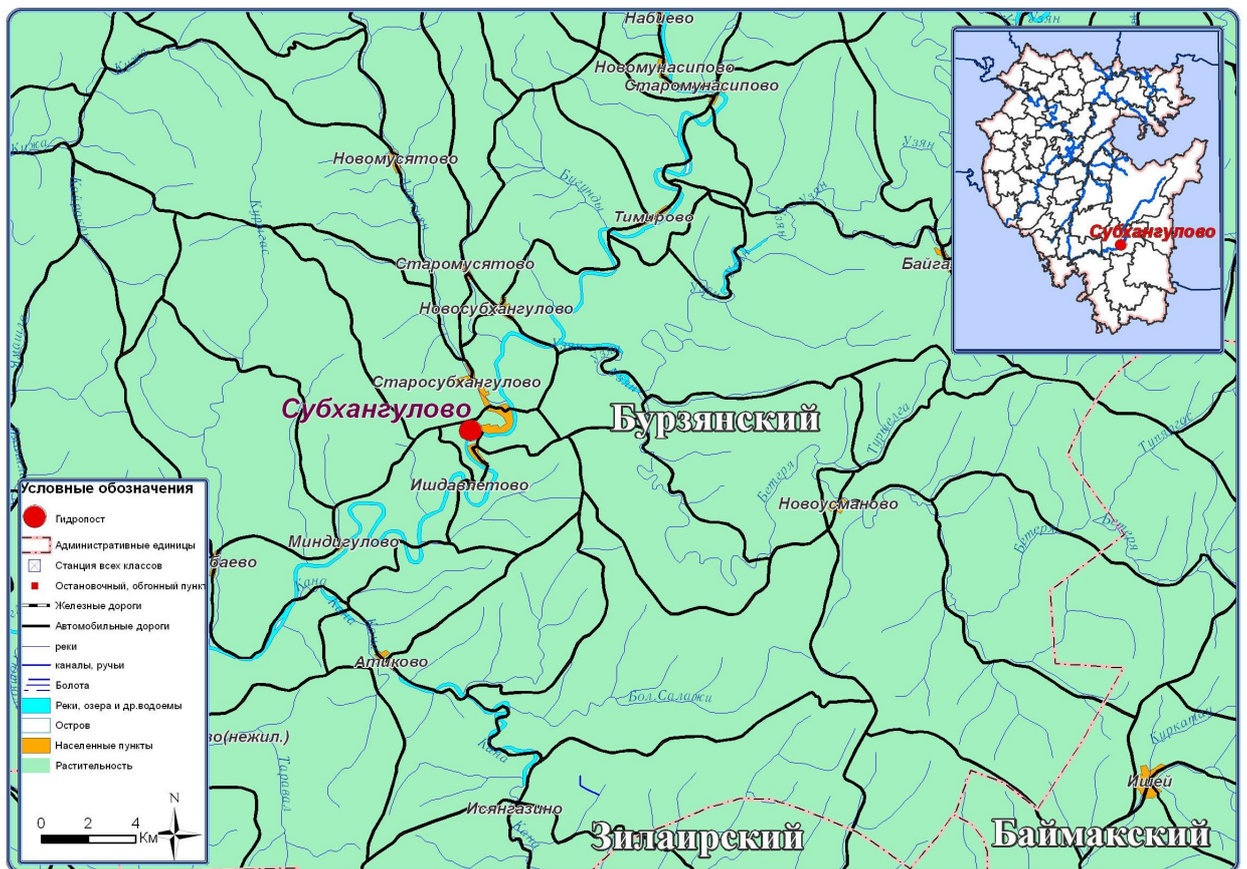
Рисунок 6

**Таблица текущих и прогнозных уровней воды на водохранилищах РБ**

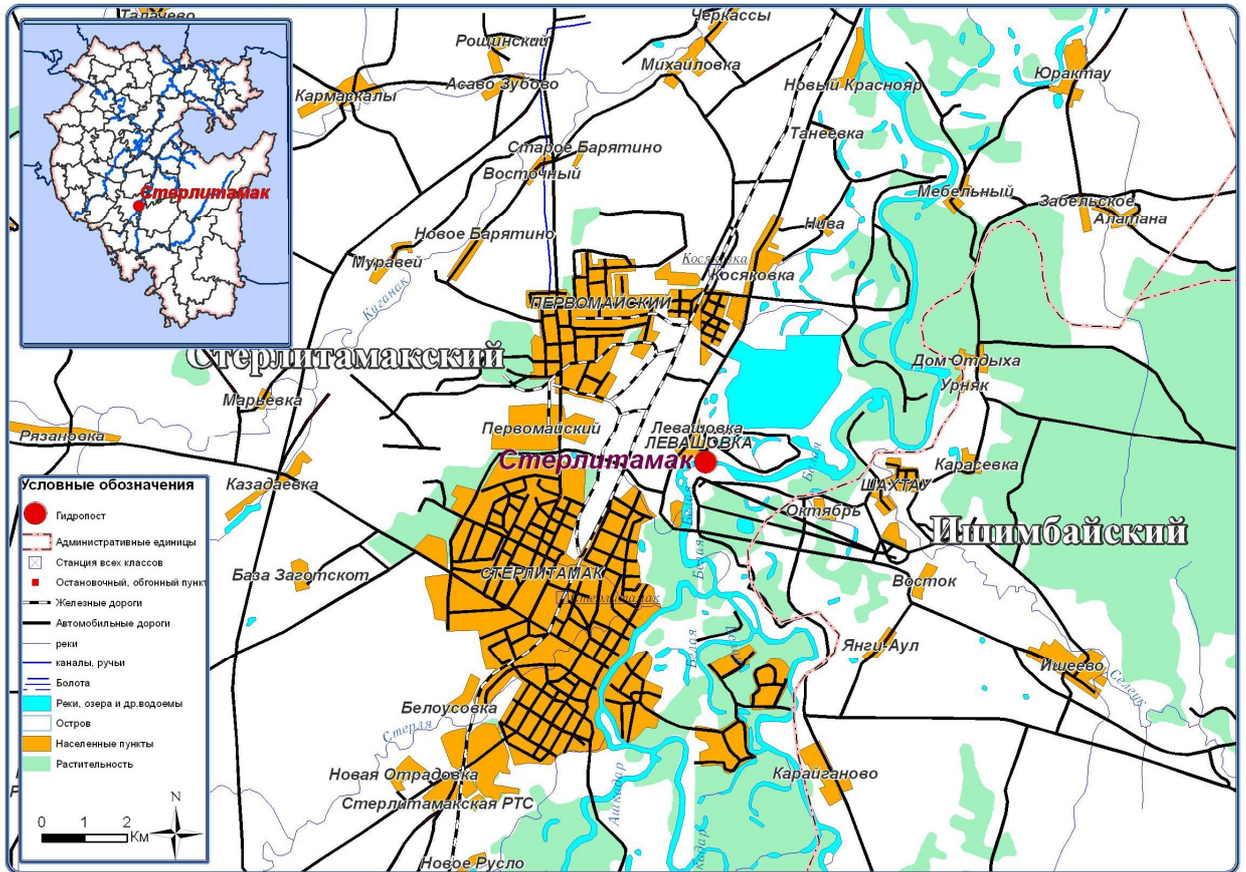
Наименование	Уровень верхнего бьефа на 8 <sup>00</sup> прогноз факт (м БС)	Измерен ие уровня воды за сутки (см)	Объем воды на 8 <sup>00</sup> (млн. м <sup>3</sup> )	Приток прогноз факт (м <sup>3</sup> /с)	Сброс прогноз факт (м <sup>3</sup> /с)	Справочные данные		
						Полный объем (млн.м <sup>3</sup> )	НПУ	Уровень поедполо водной сработки (м)
Павловское	138,95	+40	1215	1600	1188,1	<b>1410</b>	<b>140,0</b>	<b>130,81</b>
	138,15			661	198			
Юмагузинское	260,0	0	456,0	280	280	<b>456</b>	<b>260,0</b> по согласов графику	<b>232,8</b>
	260,0			292,7	292,7			
Нугушское	217,0	0	397,8	35	35	<b>400</b>	<b>217,0</b>	<b>206,95</b>
	217,0			217,95	217,95			
Слакское	166,45	+4	6,28	0,3	0,1	<b>8,4</b>	<b>168,0</b>	<b>162,5</b>
Нижнекамское*	62,52	0	-	5441	5996	<b>4600</b>	<b>63,00</b>	



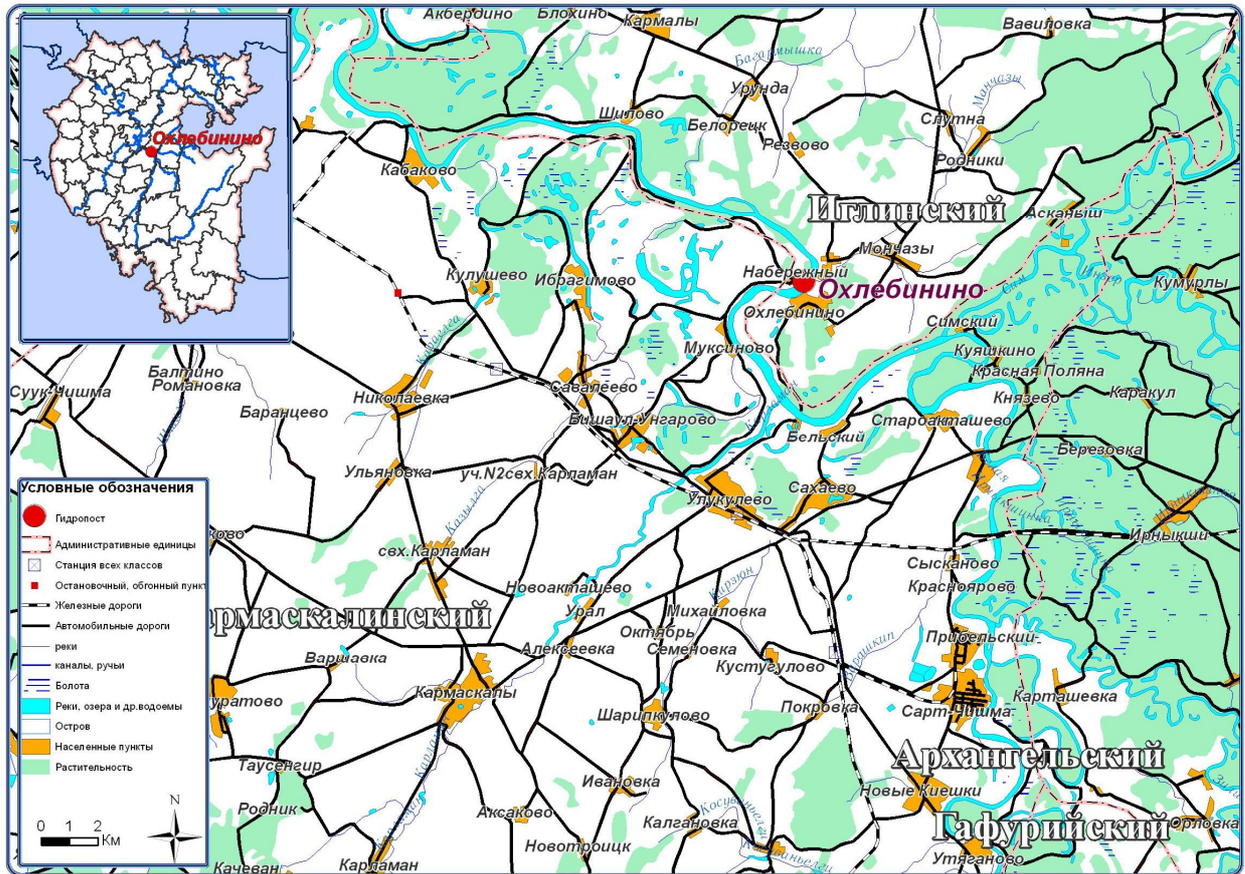
## Субхангулово



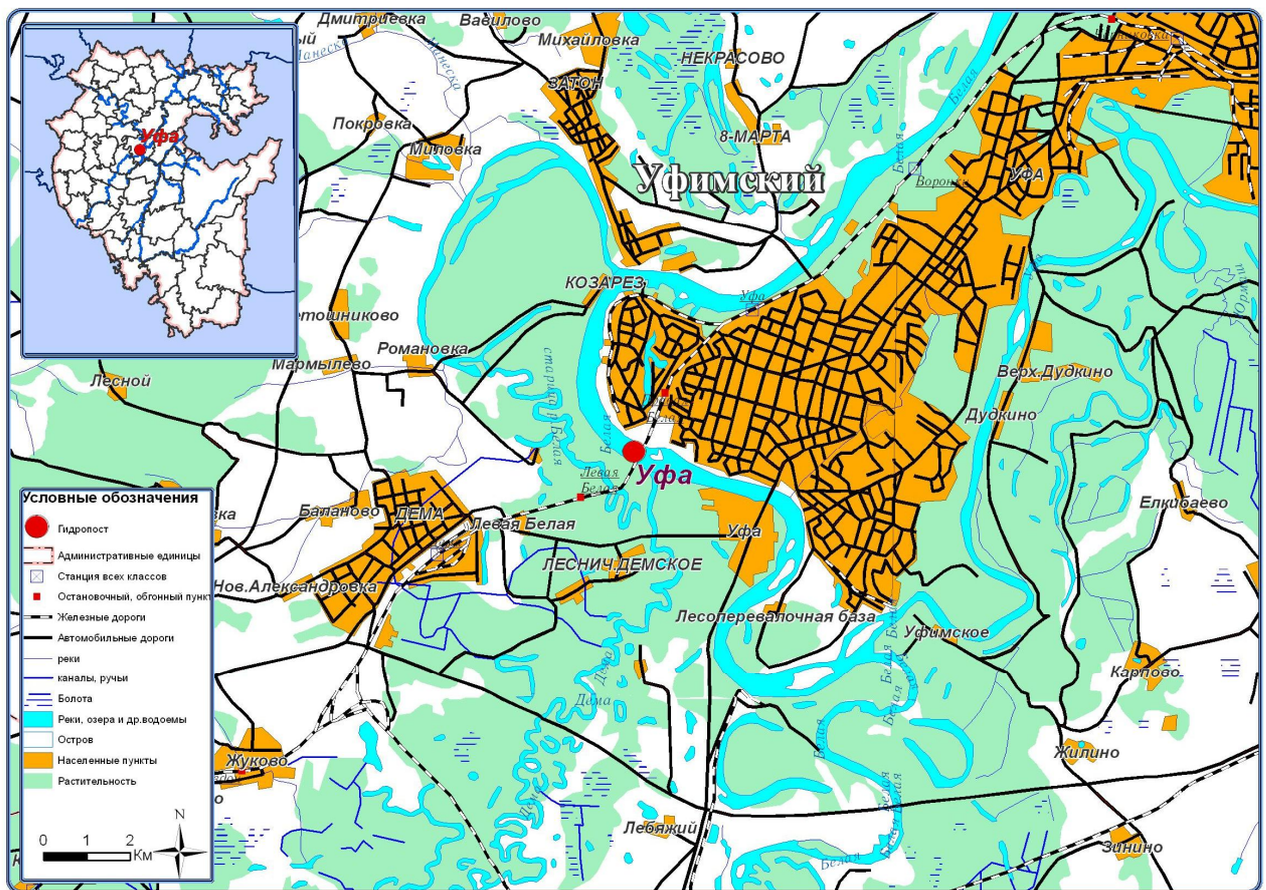
## Стерлитамак



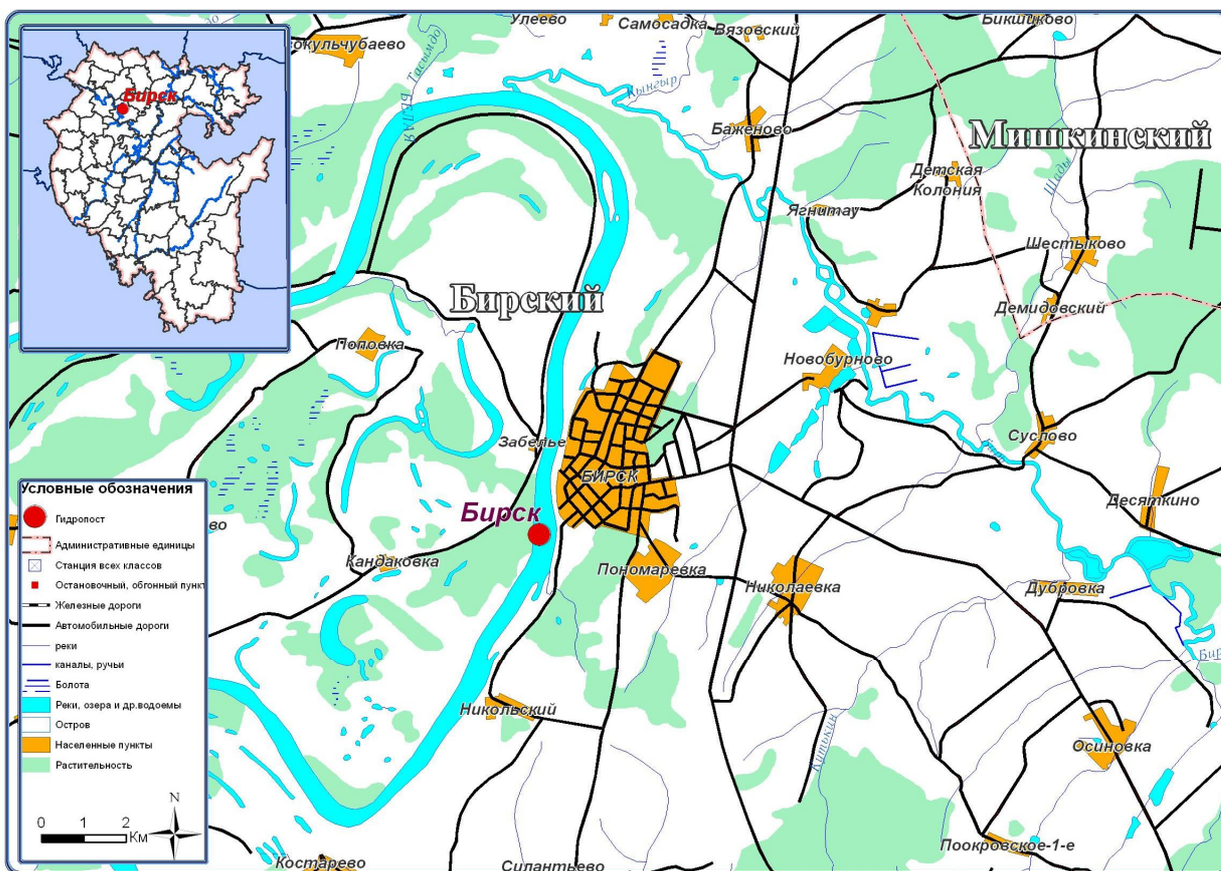
## Охлебино



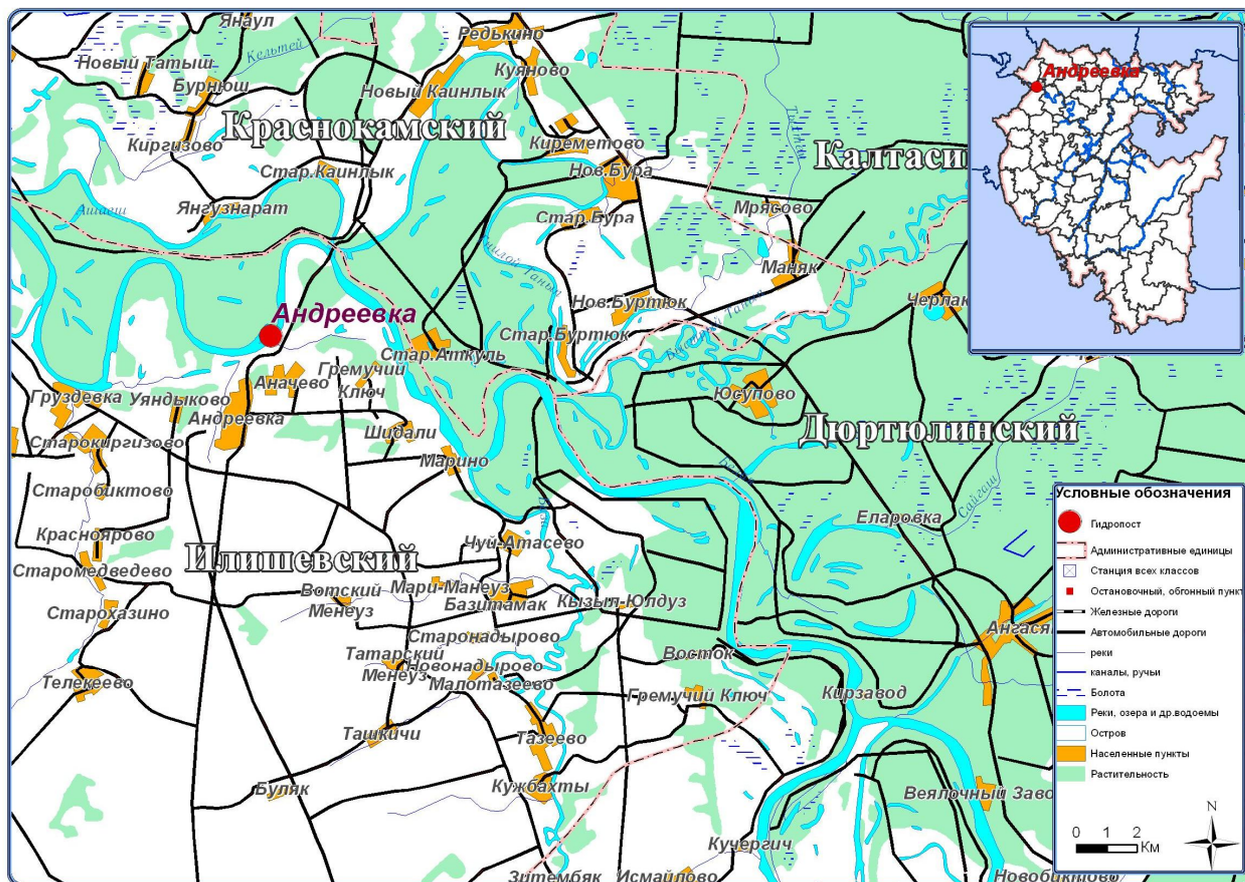
# Уфа



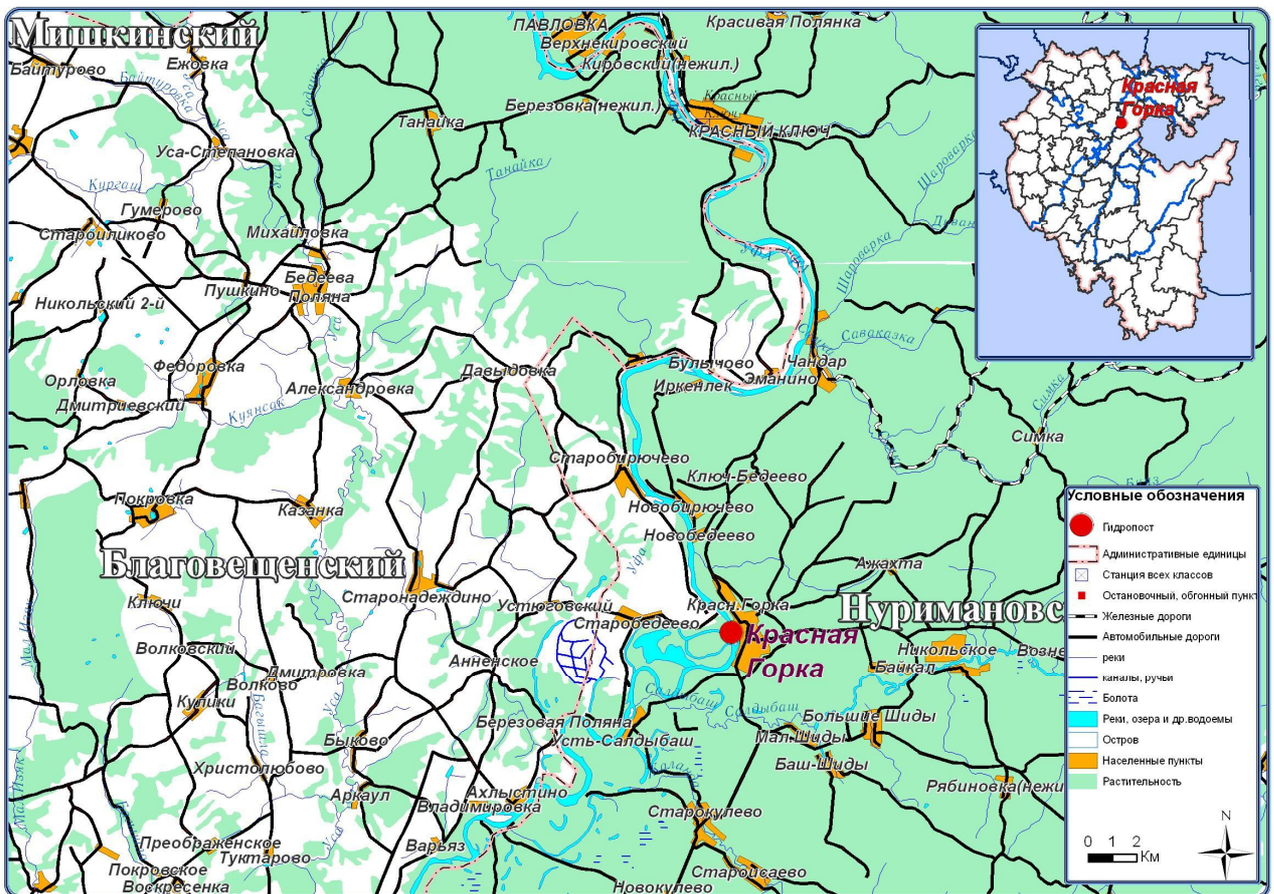
## Бирск



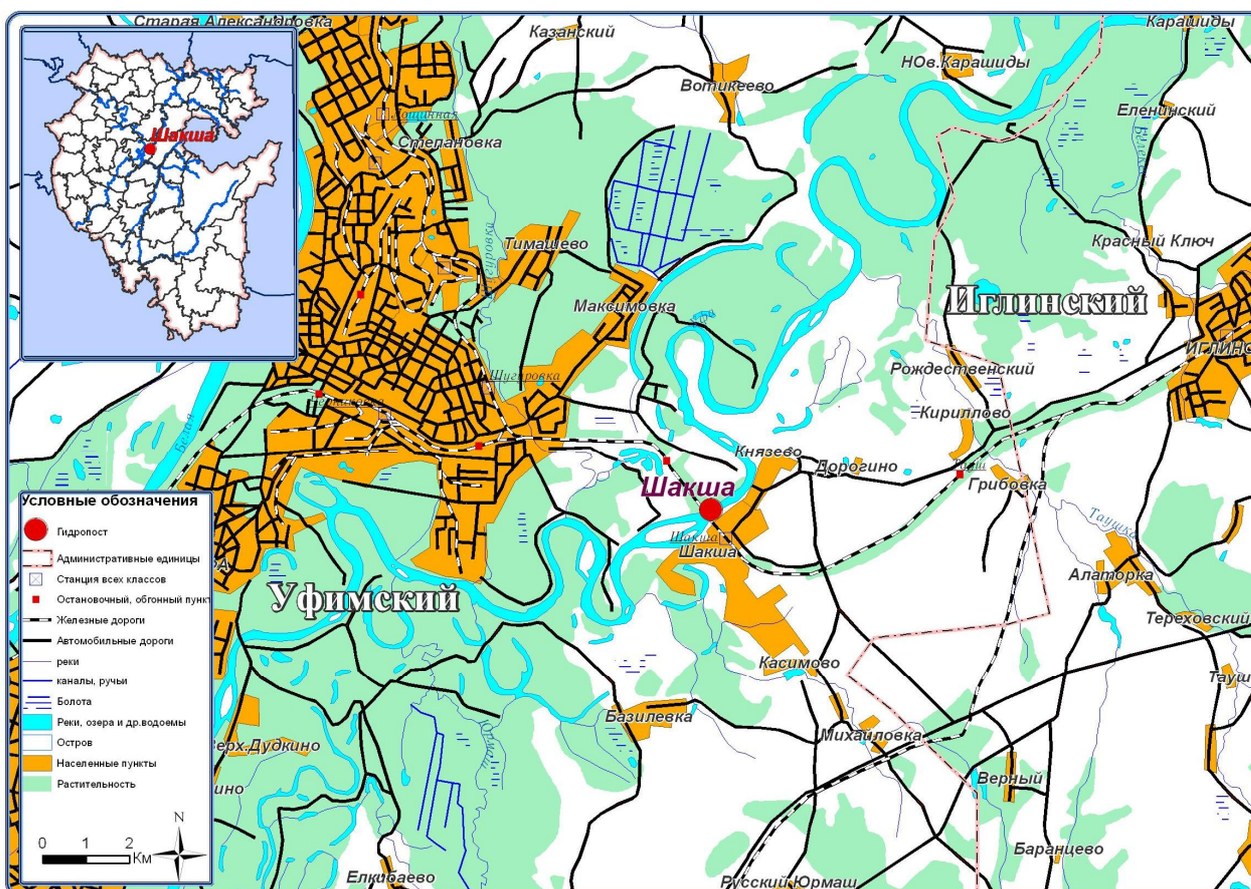
# Андреевка



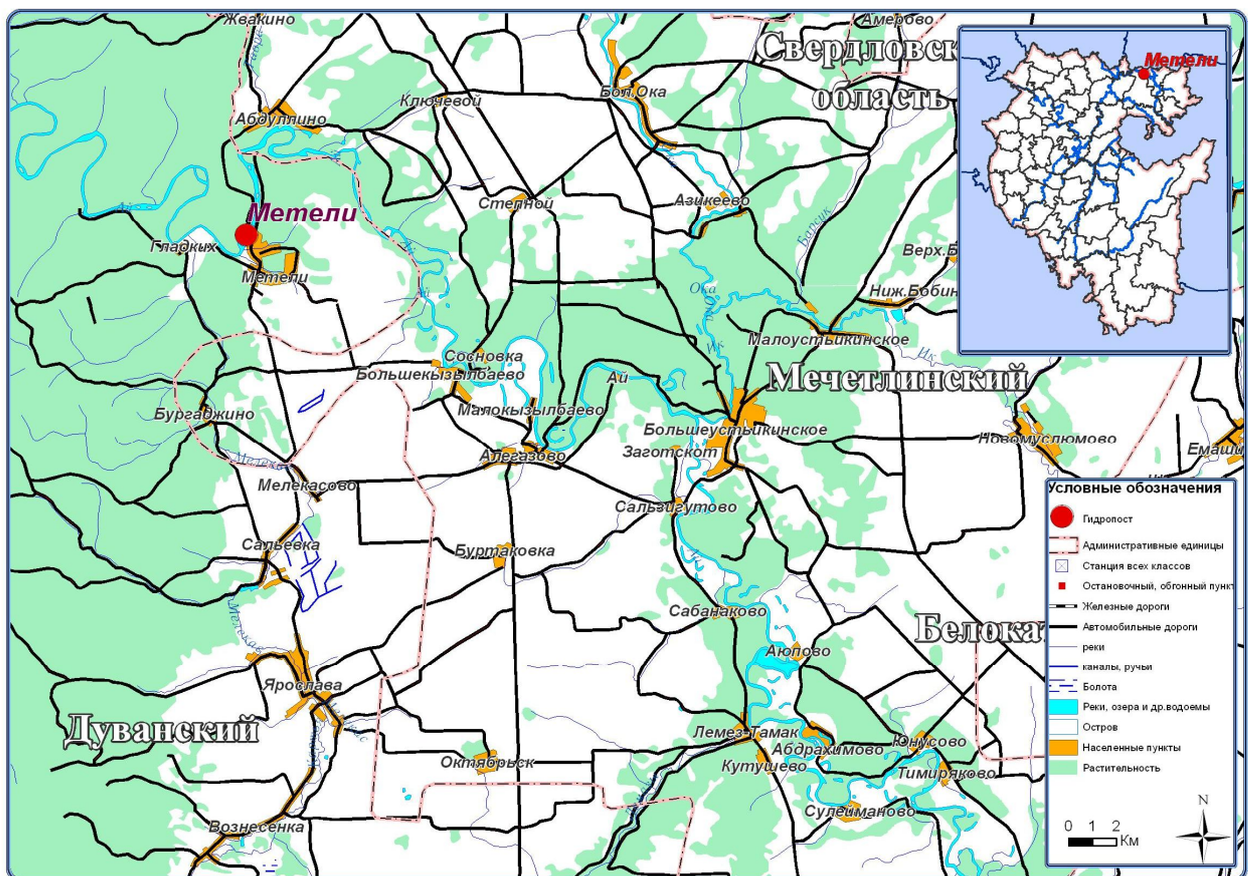
## Красная Горка



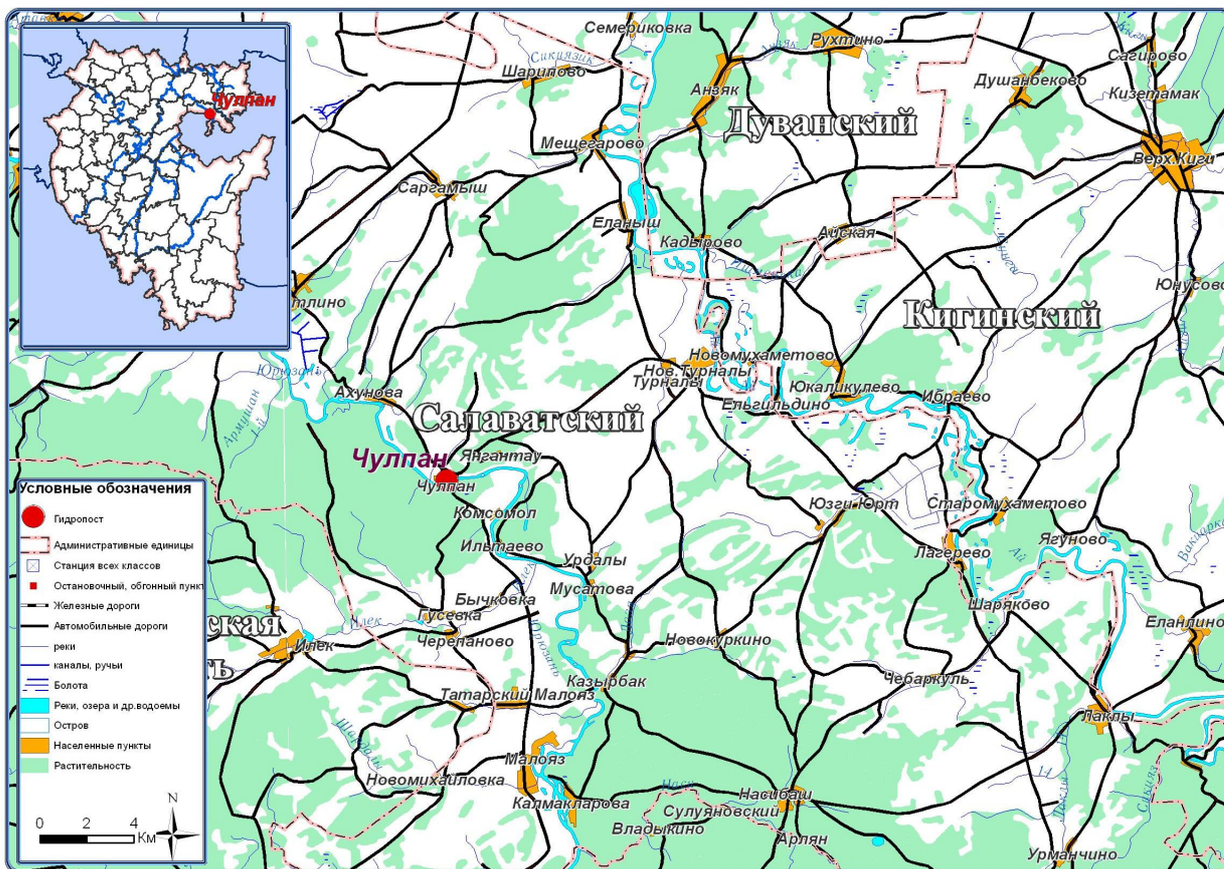
## Шакша



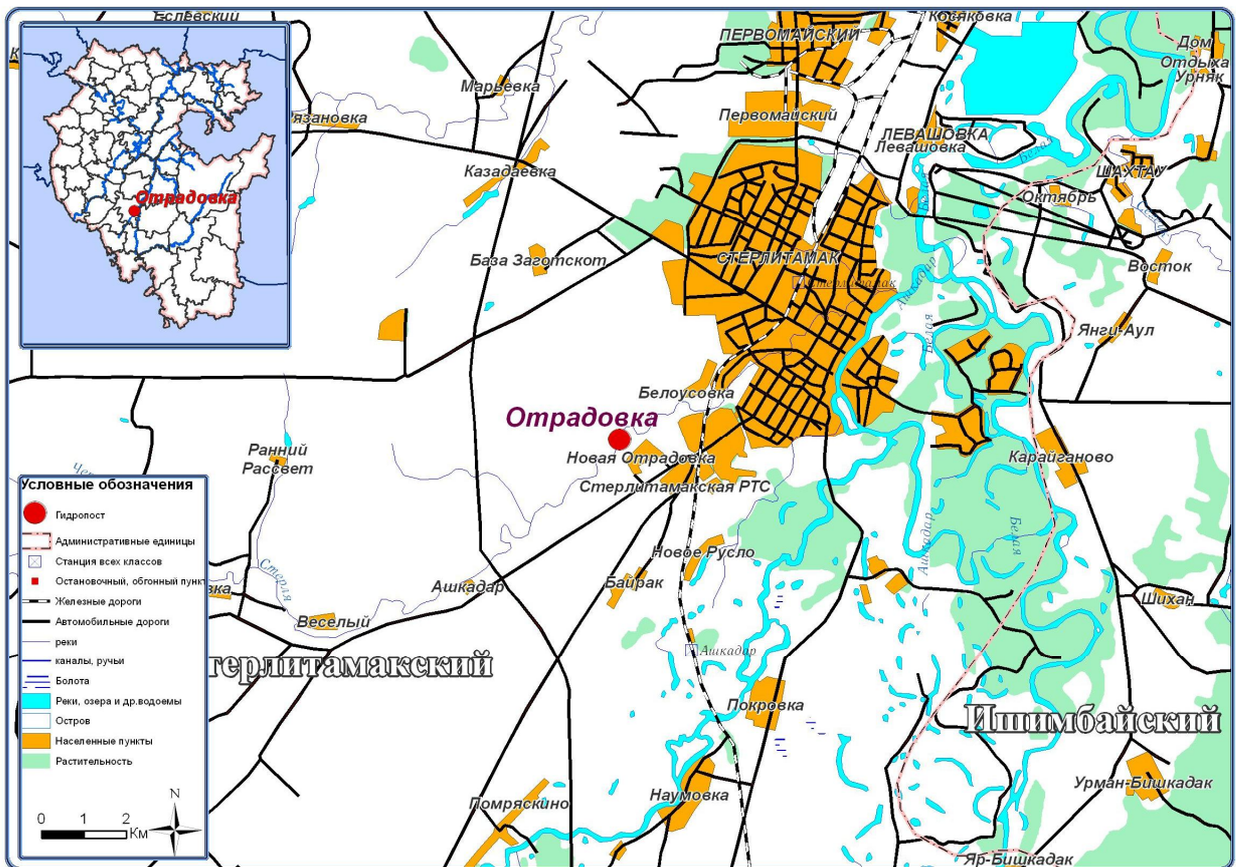
## Метели



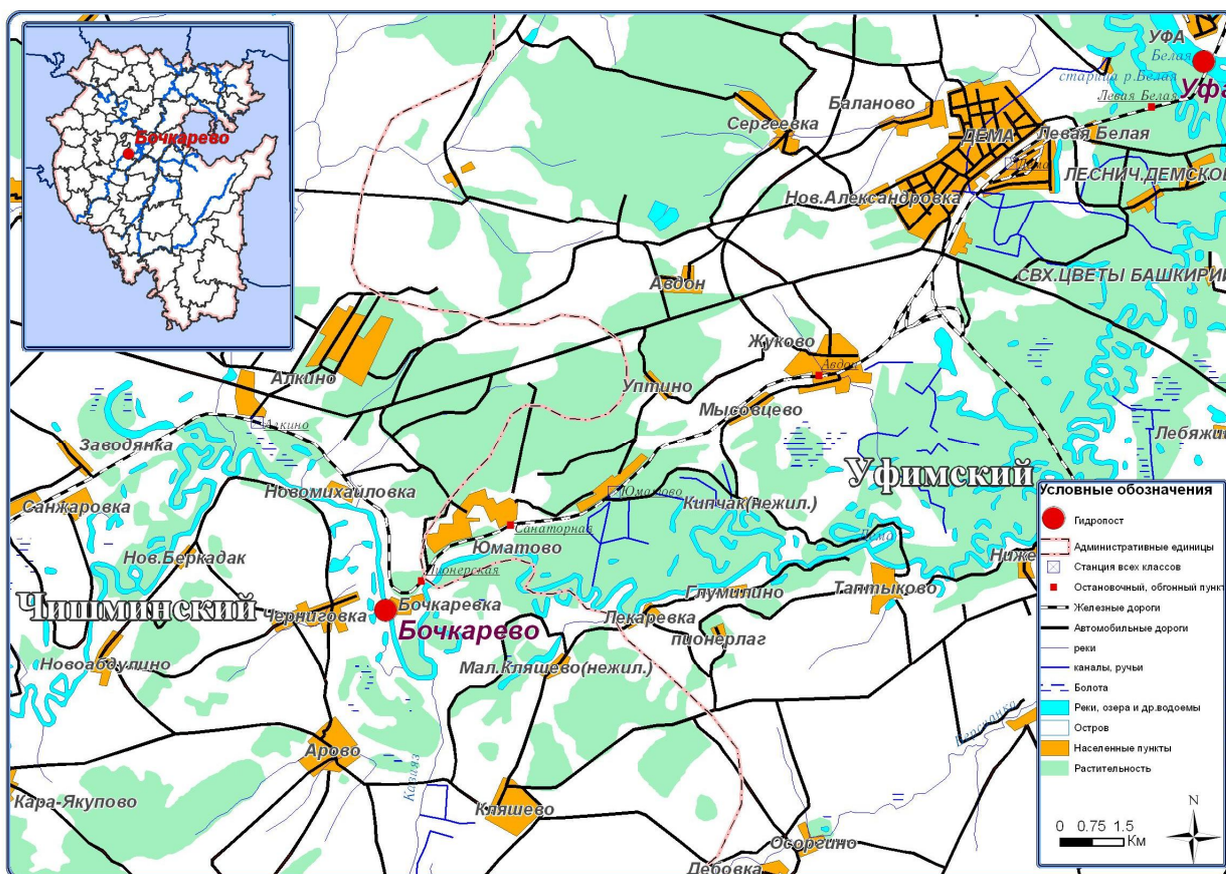
# Чулпан



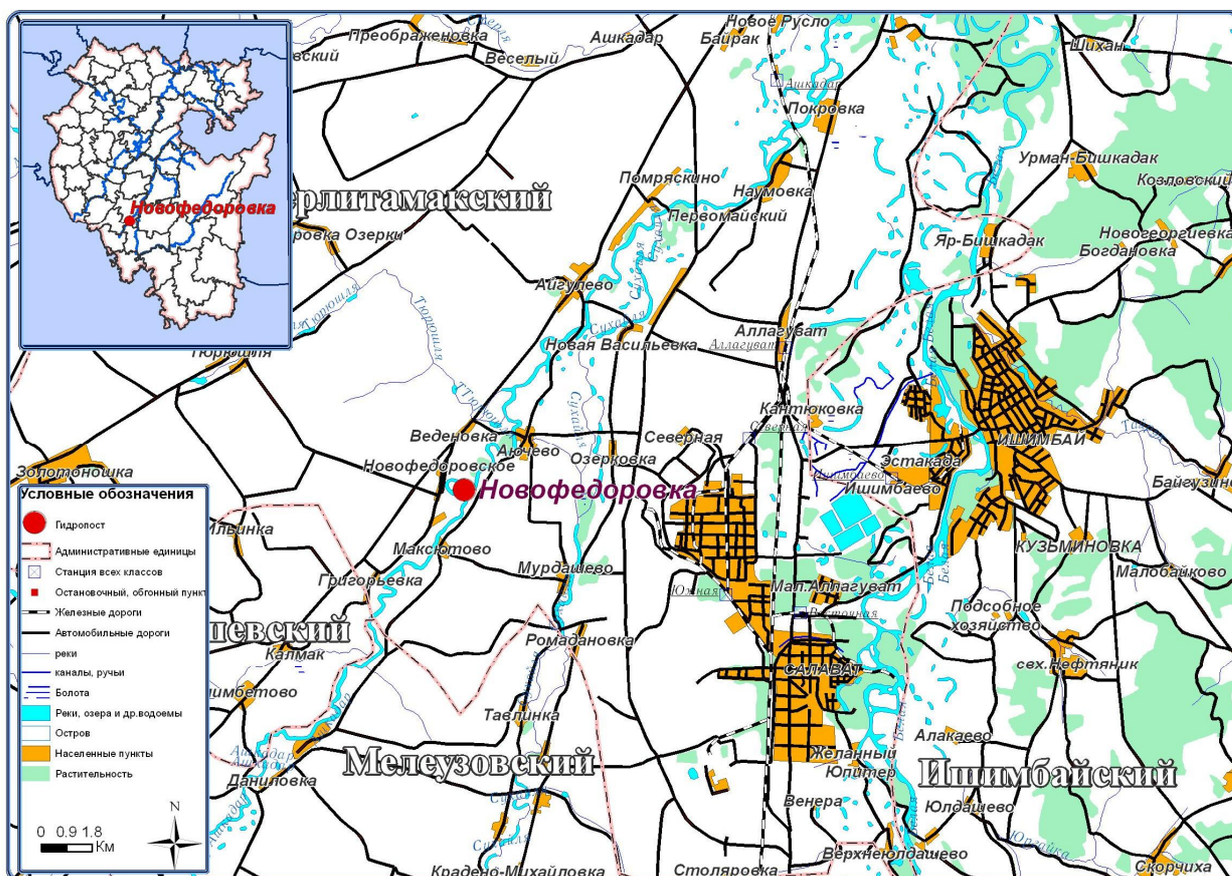
## Отрадовка



## Бочкарево



## Новофедоровка



## В.Суян

