

불가 불가르 후손의 나라

# 추바시 공화국

# 목 차

## 서문

### I. 종합개관

#### 1. 개관

##### 1.1 지리적 위치

##### 1.2 일반개황

#### 2. 자연환경

##### 2.1 자연과 자원

##### 2.2 기후

#### 3. 공화국 상징

##### 3.1 공화국 국기

##### 3.2 공화국 문장

### II. 상세개관

#### 1. 역사

#### 2. 정치

##### 2.1 행정

###### 2.1.1 대통령

###### 2.1.2 정부

###### 2.1.3 수도 체복사리

##### 2.2 국가소비에트

##### 2.3 러시아연방 대선 결과

#### 3. 경제

##### 3.1 경제 개황

##### 3.2 사회경제적 상황

#### 4. 사회문화

##### 4.1 인구

##### 4.2 교육

##### 4.3 문화

4.3.1 추바시공화국의 문화

4.3.2 추바시어

4.3.3 추바시인의 전통신앙

5. 체복사리의 명소

6. 한국과의 관계

참고자료

사진자료 출처

## 서문

러시아 유럽지역 중심부, 불가강 유역에 위치하는 추바시공화국의 영토는 오래 전부터 정교와 이슬람교, 그리고 슬라브인, 튀르크인, 핀-우고르인이 종교적, 민족적 분쟁없이 평화롭게 공존해온 곳으로 알려져 있다. 추바시인은 튀르크계 민족이며, 인류학적으로 대부분의 추바시인은 몽골인종 성분이 어느정도 혼합된 유럽인종에 속한다. 추바시인의 10.3%는 몽골인종적 특징이 지배적이고 그중 약 3.5%는 순수 몽골인종에 해당된다. 그리고 63.5%는 유럽인종적 특징이 지배적인 몽골인종과 유럽인종이 혼합되니 유형이다. 그리고 21.1%는 거무스레한 피부, 밝은 색 눈 등 다양한 유럽인종적 특징을 보인다. 그리고 유전학적으로도 18%는 슬라브인 하플로그룹인 R1a1, 18%는 핀-우고르인 하플로그룹인 N, 12%는 서유럽 하플로그룹인 R1b, 6%는 유럽인 하플로그룹인 J를 가지며, 24%는 북유럽인의 하플로그룹인 I 유전체를 가지고 있다. 추바시인은 이처럼 다양한 인종적, 민족적 요소들이 혼합되어 형성된 민족이다.

기원후 초기 튀르크계 종족인 불가르족과 수바르족이 제티수 또는 세미레치에 지역과 오늘날의 카자흐스탄 스텝지역으로부터 서쪽으로 이동하기 시작했고, 기원후 2-3세기에 북카프카즈 지역에 도달했다. 이들은 수 세기에 걸쳐 이란어계 스키타이족, 사카족, 사르마트족, 알란족과 접촉하여 산업, 종교, 의복, 장신구, 문양 등을 포함한 문화를 발전시켰다.

7세기 중반 흑해 북부지역의 불가르 왕국은 하자르족의 공격으로 붕괴되었으며, 이에 따라 불가르족은 670년경 불가-카마강 유역으로 이주했고, 현재의 다게스탄 지역에 있었던 수바르족의 왕국은 660년경부터 730년경까지 하자르 칸국의 지배를 받았다. 그후 732-737년에 수바르족도 아랍인들의 침략을 받고 불가 중류지역, 불가르족 영역의 남부 지역으로 이주했다.

이에 따라 8세기에 불가 중류지역에 불가르족이 주도하는 불가르 종족연합체가 형성되었으며, 수바르족과 핀어계 민족들도 거기에 포함되었다. 9세기 말 이 종족연합체는 불가 불가리아 왕국으로 성장했다. 당시 불가 불가리아 왕국은 남으로 사마라 지역에서 북으로 바트카 강까지, 동으로 카마강 중류에서 서로 수라강까지의 넓은 영토를 차지했다. 불가 불가리아 왕국의 주요 산업은 농업과 가축사육, 사냥, 어로였다. 불가르, 빌랴르, 수바르, 오셀 등 도시가 형성되었으며, 수공업과 중개무역도 발전했고 과학기술, 교육도 발전했다.

이후 10세기-13세기 초에 불가르족과 수바르족이 통합되고 핀-우고르계 민족들이 동화되면서 새로운 불가 불가리아 민족이 형성되었다. 그러나 1236년 불가 불가리아는 바투가 이끄는 몽골군에 의해 붕괴되었고, 불가 중류지역은 금칸국에 소속되었다. 1438년 금칸국에서 카잔칸국이 독립했는데, 카잔 타타르뿐 아니라 추바시, 마리, 우드무르트, 바시키르 등 여러 민족의 조상들이 카잔칸국에 포함되었다. 현대 추바시인은 현재의 추바시공화국 영역과 카잔지역에서 불가르족과 마리족이 재차 혼합되면서 15세기 말경에 형성되었다.

현재 추바시공화국 수도인 체복사리 터에 13-14세기에 처음으로 도시가 형성되었으며, 추바시 땅이 러시아에 편입된 후인 1551년에는 체복사리에 러시아 군대가 주둔하기 시작했다. 1555년에는 카잔 대주교가 이반 4세의 지시에 따라 체복사리에 들러 크레믈린 건설 부지를 축성하기도 했고, 그해 도시 주위에 목조 성곽이 설치되었다. 이후 16세기부터 18세기까지 카잔의 행정적 통치를 받았고, 1775년에는 카잔주와 심비르스크주에 포함되었다.

1920년에는 러시아사회주의공화국연방 소속의 추바시자치주, 1925년에는 추바시 사회주의 자치공화국이 되었다. 추바시인은 소련시대와 제2차 세계대전 시에 많은 인명 손실을 겪었다. 1920년대 말부터 1950년대 초까지 부르주와 민족주의자라는 죄명으로 14,000명이 처형되었고, 제2차 세계대전 때에는 추바시공화국에서 20만 8천명이 전선으로 파병되어 절반 이상이 사망했다.

한편, 제2차 세계대전 시기에 러시아 서부지역과 중부지역에서 약 200개 이상의 기업이 추바시공화국으로 이전되었다. 이에 따라 제2차 세계대전 후 수십년 동안 추바시공화국의 산업생산 증가는 소연방 평균치를 상회했다. 이후 전통적으로 농업과 가축사육이 중심적인 산업이었던 추바시공화국은 1950-60년대에 농업 중심 지역에서 공업 중심 지역으로 변모했다. 추바시공화국에 농기계와 트랙터 제작공장, 면직공장, 화학 콤비나트 등 수많은 거대 기업이 들어섰고, 볼가강에 수력발전소가 건설되었다.

러시아연방 주체들 가운데 상대적으로 영토가 작고 인구밀도가 높은 추바시공화국은 경제적, 사회-경제적인 측면에서 발전 잠재력이 큰 곳이다. 특히 추바시인의 역사가 말해주듯이, 유럽인종과 아시아인종, 튀르크족과 핀-우그르족, 슬라브 문화와 튀르크 문화 그리고 핀-우고르 문화가 혼합되어 발생한 추바시인과 추바시 문화는 유라시아 문화의 다양한 양상을 한몸에 융합하고 있기에 유라시아 고대문화의 양상을 연구하는데 중요한 요소가 된다. 그리고 그런만큼 문화 발전과 확산의 잠재력이 크다고 할 수 있다.



그림 1. 전통의복을 입고 있는 추바시인

# I. 종합개관

## 1. 개관

### 1.1 지리적 위치

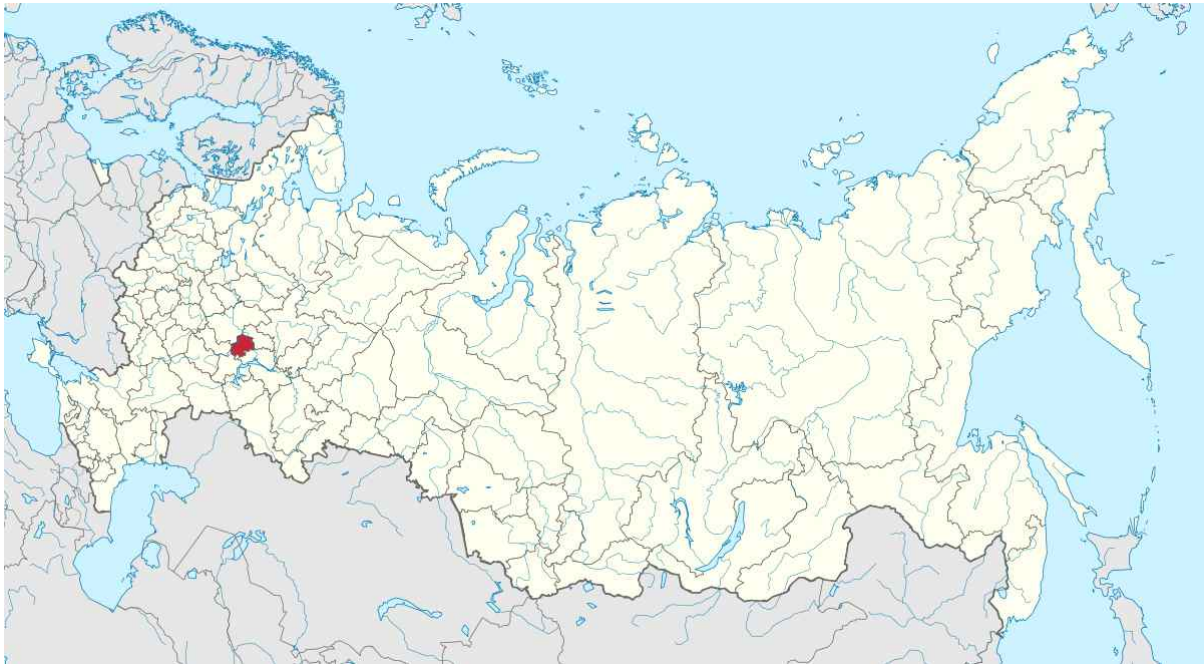


그림 2. 추바시공화국 위치

### Chuvash Republic (Chuvashia)



그림 3. 추바시공화국 지도



그림 4. 볼가연방관구 내 추바시공화국 위치

추바시 공화국(Чувашская Республика)은<sup>1</sup> 러시아 연방을 구성하는 공화국으로, 러시아 중서부에 위치한다. 모스크바(Москва)에서 남동쪽으로 약 670km 떨어져 있으며, 러시아 불가연방관구(Приволжский федеральный округ)의 불가-바트카경제지구(Волго-Вятский экономический район)에 속하는 지역이다. 공화국의 수도는 체복사리(Чебоксары, Cheboksary)이다. 동쪽으로는 타타르스탄공화국(Республика Татарстан), 남쪽으로는 모르도비아공화국(Республика Мордовия)과 울리야놉스크주(Ульяновская область), 서쪽으로는 니제고로드주(Нижегородская область), 북쪽으로는 마리엘 공화국(Республика Марий Эл)과 접한다. 북위 55 ° 33, 동경 47 ° 06 사이에 있으며 수도는 체복사리로 모스크바의 동쪽 650km지점이다. 북쪽에서 남쪽으로 200km, 동쪽에서 서쪽으로 125km에 걸쳐 뻗어 있다.

## 1.2 일반 개황

<표 1> 추바시공화국 개황

공식명칭	추바시공화국(Чувашская Республика, Республика Чувашия)
수도	체복사리(Чебоксары)
면적	18,300km <sup>2</sup>
인구	1,198,429명(2022년 기준)
민족구성	추바시인 67.7%, 러시아인 26.9%, 타타르인 2.8% 등 106개 민족 거주(2017년 기준)
공용어	러시아어, 추바시어
정부형태	대통령중심제 공화국
대통령	올렉 알렉세비치 니콜라예프(Олег Николаев)
의회	국가소비에트(Государственный совет)
의장	레오니드 일리치 체르케소프(Леонид Ильич Черкесов)
연방관구	불가연방관구
경제관구	불가-바트카 경제관구
주요 산업	제조업, 건설업, 농업, 교통통신업
주요 자원	석고, 무수석고, 돌로마이트, 인광석, 모래, 점토, 이탄 등
GRP	3,483억 4,200만 루블(2020년 기준)
GRP/1인	287,210.3 루블(2020년 기준)

## 2. 자연환경

### 2.1 자연과 자원

추바시공화국은 동유럽평원 동부 불가강 우안의 지류인 수라강과 스비야가강 사이 지역에 위치하고 있다. 면적은 18,300km<sup>2</sup>이며, 가장 높은 지대가 해발 286.6m이다. 남동부 타타르스탄공화국 접경지역과 남서부 수라강 서쪽 그리고 볼쇼이 치밀강과 말리 치밀강 사이 지역에 흑토지대가 형성되어 있다. 추바시공화국 영토 내에는 약 2,356개의 강과 하천이 흐르고 있으며, 모두 불가강 수계에 해당된다.

<sup>1</sup> 추바시야 공화국, 네이버 지식백과.

<https://terms.naver.com/entry.naver?docId=1147554&cid=40942&categoryId=34079>(검색일:2021.10.2)

그것들의 대부분은 길이가 10km 이내다. 길이가 26km~100km 이상인 것이 37개, 101km~500km인 것이 5개, 500km 이상인 것은 2개이다. 공화국 북부지방에 하천 수계가 조밀하게 분포되어 있다.

공화국 영토 내 지표수자원의 양은 연평균 20억<sup>m</sup> 정도가 된다. 수자원의 분포는 양적인 면에서나 질적인 면에서 다양하다. 공화국 북부와 북서 지방은 수자원이 식수와 산업 및 생활용수로 쓰기에 충분하지만, 중부와 남부, 남동부 지방은 식수와 생활용수로 쓰기에도 충분하지 않다.

공화국 영토 내에 흐르는 강 가운데 불가강, 수라강, 볼쇼이 치빌강이 규모가 가장 큰 강들이다. 불가강은 공화국 북부지방에서 서쪽에서 동쪽으로 흐른다. 공화국 영토 내 불가강 길이는 140km이며, 체복사리 수력발전소가 설치되어 있다. 수라강은 불가강의 우측 지류로서, 공화국 서부지방에서 남쪽에서 북쪽으로 흐른다. 공화국 영토 내 수라강의 길이는 280km이다. 수라강에서 알라티르시와 슈메를시의 식수를 취수하고 있으며, 수라강에는 배가 운행된다. 불가강 우측 지류로 길이 172km인 볼쇼이 치빌강 수계는 추바시공화국 영토의 1/4에 해당된다.

추바시공화국 영토 내에는 754개의 호수가 있다. 그러나 대부분이 작은 호수로 면적이 5ha를 넘지 않는다. 가장 면적이 큰 호수는 초르노예, 볼쇼예 레베디노예, 벨로예, 쿨히리 등이다. 호수의 깊이도 대부분 2.5m 이내가 된다. 호수들은 규모가 작지만 생활용수, 농업용수 등으로서 지역 주민의 생활에 커다란 역할을 한다.



그림 5. 체복사리 저수지 전경



그림 6. 알친스키 라이온의 ‘벨로예 오제로’

추바시공화국 영토 내에는 다양한 광물자원이 매장되어 있다. 2009년 기준 점토, 카보나이트, 석영, 석고, 무수석고, 이탄 등 163곳의 유용광물 매장지가 등록되어 있다. 석고, 무수석고, 카보나이트 매장량은 유럽에서 최대이며, 각각 132.8백만톤, 50.2백만 톤, 12.2백만 톤이 매장되어 있다. 이 가운데 약 40%가 개발되고 있으며, 주로 건축재료와 농업용 광물이 채광되고 있다. 최근에는 건축용 모래 등 광물 자원 채광량이 지속적으로 증가하고 있다.

## 2.2 기후

추바시공화국은 온화한 대륙성 기후대에 위치하며, 수림스텝과 수림지역에 포함된다. 다년간 1월 평균 기온은  $-13^{\circ}\text{C}$ , 7월 평균 기온은  $+19^{\circ}\text{C}$ 이다. 연평균 강수량은 450~500mm이다. 연평균 풍속은  $3.6\text{m/s}$ 이고, 연평균 습도는 75%이다. 식물 성장 기간은 연 180일이며, 전체적으로 농업에 좋은 기후조건을 갖추고 있다.

<표2> 추바시공화국의 기온 (해당 연도)

월	절대 최저치	평균 최저치	평균치	평균 최고치	절대 최고치
1월	-42.3 (1940)	-22.4	-11.7	-3.7	4.7 (2007)
2월	-42.2 (1930)	-16.0	-11.5	-8.7	5.0 (1935)
3월	-32.5 (1933)	-9.9	-3.8	-2.2	13.5 (1983)
4월	-21.4 (1963)	0.1	5.9	8.5	28.6 (1950)
5월	-5.1 (1969)	7.4	14.5	18.4	32.6 (2007)
6월	-4.8 (1930)	12.0	17.8	23.3	36.4 (1954)
7월	1.7 (1935)	14.2	20.0	25.0	38.6 (2010)
8월	-1.5 (1932)	12.5	18.9	23.1	39.9 (2010)
9월	-7.5 (1933)	7.2	12.4	16.1	30.8 (1938)
10월	-15.3 (1979)	0.7	5.5	7.0	25.0 (1991)
11월	-29.9 (1956)	-10.8	-1.2	1.4	12.9 (2013)
12월	-44.3 (1978)	-19.0	-7.2	-2.4	7.0 (2008)
연	-44.3 (1978)	-0.6	5.0	7.8	39.9 (2010)

<표3> 추바시공화국의 강수량 (해당 연도), 단위 mm

월	정상치	월 최저치	월 최고치	일 최고치
1월	29	4 (1969)	65 (2016)	16 (2010)
2월	19	0.3 (1984)	61 (1966)	16 (1977)
3월	25	3 (1984)	71 (1961)	15 (2006)
4월	33	6 (1960)	77 (1992)	29 (1970)
5월	37	5 (1988)	123 (1978)	28 (1962)
6월	60	4 (1992)	191 (1978)	93 (1978)
7월	65	5 (1972)	192 (1979)	71 (2006)
8월	52	0.3 (1972)	137 (1961)	54 (1960)
9월	51	8 (1974)	154 (2013)	38 (2013)
10월	52	1.0 (1987)	115 (1989)	28 (2014)
11월	43	10 (1959)	70 (1971)	21 (1984)
12월	34	7 (1992)	108 (2010)	24 (1977)
연	500	323 (1981)	746 (1962)	93 (1978)

### 3. 공화국 상징

#### 3.1 공화국 국기

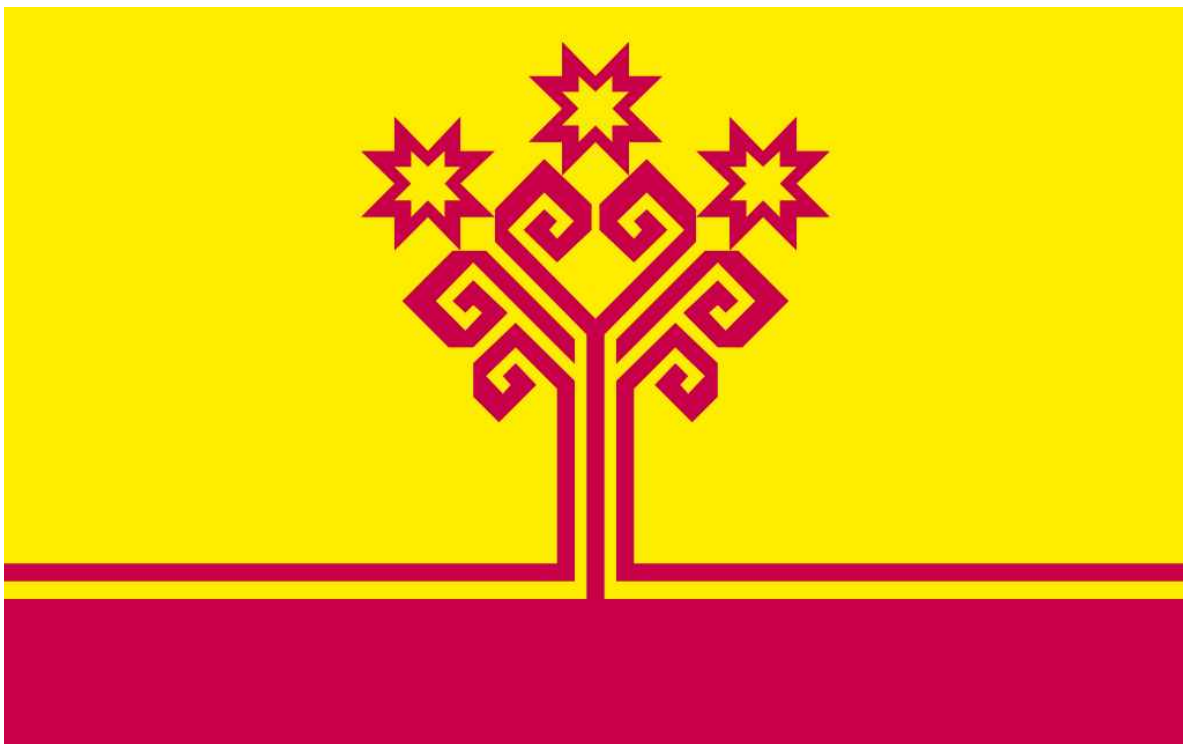


그림 7. 추바시공화국 국기

공화국 국기는 1992년에 확정되었다. 가로 x 세로 5:8 비율의 판에 위는 노란색이고 아래는 자주색이며, 중앙에 고대 추바시 상징인 '생명의 나무'와 '세 개의 태양'이 자주색으로 그려져 있다. 노란색과 자주색은 추바시 전통의 색깔이다. 기본적으로 추바시 민속에서 노란색은 모든 밝고 좋은 것을 상징하며, 국기에서는 부, 정의, 자비, 넓은 마음, 공간, 힘 등을 상징한다. 자주색은 추바시 전통 장식의 기본 요소에 널리 사용되어 온 색깔로서, 국기에서는 존엄성, 힘, 용기 등을 상징한다. 국기의 4/5를 차지하는 노란색은 태양의 공간을 의미하며, 국기의 1/5을 차지하는 자주색은 추바시 땅을 의미한다. '생명의 나무' 상징은 고대 추바시의 룬 문자를 기반으로 구성된 것이며, 추바시인이 숭배하는 나무, 즉 좋지 않은 자연환경에서도 거대하게 자라 많은 열매를 맺는 참나무를 연상시킨다. 이 '생명의 나무'는 추바시 국민의 정신적 조화와 단일성을 상징한다. '생명의 나무'는 다섯 가지 요소로 구성되어 있는데, 가운데 것은 땅에서 올라와 위쪽에서 두 개의 가지가 서로 직각을 이루며 뿔어 나간 모습인데, 이것은 추바시공화국 땅의 원주민인 추바시인을 의미한다. '세 개의 태양'은 고대 태양의 상징인 8개의 빛살을 내뿜는 별이 세 개 반복된 모습인데, 이것은 추바시 민족에게 가장 널리 사용되는 장식 중 하나로 미와 완벽함을 의미하며, 과거, 현재, 미래에도 추바시 민족이 영원하리라는 염원을 상징한다.

### 3.2 공화국 문장



그림 8. 추바시공화국 문장

추바시공화국 문장은 1992년에 제정되었다. 문장의 중심에는 위쪽이 노란색이고 아래쪽이 빨간색인 방패가 자리잡고 있다. 방패 내에는 생명의 나무가 붉은 색으로 그려져 있고, 방패 상단에는 '세 개의 태양'을 상징하는 팔각형 별이 세 개 그려져 있다. 방패 아래쪽은 붉은 색의 띠가 감싸고 있는데, 거기에 러시아어와 추바시어로 '추바시공화국'이라고 쓰여져 있다. 이 띠의 양끝 상단은 호프의 잎사귀와 열매가 노란색으로 그려져 있다. 추바시인은 전통적으로 의례 및 잔치 음료로서 맥주를 집에서 만들었다.

## II. 상세개관

### 1. 역사

추바시공화국 영토는 러시아의 유럽지역 중심부, 불가강 중류에 위치하고 있다. 이 지역에 사람이 살기 시작한 것은 약 8만년 전 간빙기 시기부터였다. 고고학자들에 의해 간석기와 신석기 유적들이 발굴되었다. 추바시인의 고대 조상은 튀르크어계 훈족의 일파로서 9세기에 중앙아시아에서 와서 불가리아 왕국을 건설했다. 그들이 핀-우고르계 지역 주민들과 혼합된 결과, 15세기 말 무렵에 수바르-불가르적 요소와 핀-우고르적 요소가 혼합된 추바시 민족이 형성되었다.

기원후 초기 튀르크계 종족인 불가르족과 수바르족이 제티수 또는 세미레치예 지역과 오늘날의 카자흐스탄 스텝지역으로부터 서쪽으로 이동하기 시작하여 기원후 2-3세기에 북카프카즈 지역에 도달했다. 이들은 수 세기에 걸쳐 이란어계 스키타이족, 사카족, 사르마트족, 알란족과 접촉함에 따라 산업, 종교, 의복, 장신구, 문양 등을 포함한 문화가 발전했다.

630-660년에 흑해 북부지역에 불가르 왕국이 존재했었는데, 하자르족의 공격으로 붕괴되었다. 이후 불가르족은 670년경에 불가-카마강 유역으로 이주했고, 현재의 다게스탄 지역에 있었던 수바르족의 왕국은 660년경부터 730년경까지 하자르 칸국의 지배를 받았다. 수바르족은 732-737년에 아랍인들의 침략을 받고 불가 중류지역, 불가르족 남부 지역으로 이주했다. 8세기에 불가 중류지역에는 불가르족이 주도하는 불가르 종족연합체가 형성되었다. 수바르족과 지역의 핀계 민족들도 거기 포함되었다. 9세기 말 이 종족연합체는 불가 불가리아로 성장했다. 당시 불가 불가리아는 남으로 사마라 지역에서 북으로 바트카 강까지, 동으로 카마강 중류에서 서로 수라강까지의 넓은 영토를 차지했다. 불가 불가리아의 주요 산업은 농업과 가축사육, 사냥, 어로였다. 불가르, 빌랴르, 수바르, 오셀 등의 도시도 형성되었다. 수공업과 중개무역도 발전했으며, 과학기술, 교육도 발전했다.

10세기-13세기 초에는 불가르족과 수바르족의 통합 및 핀-우고르계 민족 일부가 동화되는 과정에서 새로운 불가 불가리아 민족이 형성되었다. 1236년 불가 불가리아는 바투가 이끄는 몽골군에 의해 붕괴되었다. 그로써 불가 중류지역은 금칸국에 소속되었다. 1438년에 금칸국에서 카잔칸국이 독립했는데, 카잔 타타르뿐 아니라 추바시, 마리, 우드무르트, 바시키르 등의 조상들도 카잔칸국에 포함되었다. 현재의 추바시야 지역 그리고 카잔지역에서 불가르족과 마리족이 재차 혼합되면서 15세기 말경에 불가르인이 기반이 된 현대 추바시 민족이 형성되었다.

16세기에 추바시야 지역이 러시아에 편입되면서 1551년에 러시아 군대가 체복사리에 주둔하기 시작했다. 1555년에는 카잔 대주교가 이반 4세의 지시에 따라 체복사리에 들러 크레믈린 건설 부지를 축성했다. 그리고 그해 도시 주위에 목책이 설치되었다. 16세기부터 18세기까지 카잔의 행정적 통치를 받았고, 1775년에는 카잔주와 심비르스크주에 포함되었다.

1920년에는 러시아사회주의공화국연방 소속의 추바시 자치주, 1925년에는 추바시 사회주의 자치공화국이 되었다 1920년대 말부터 1950년대 초까지 14,000명 이상이 부르조와 민족주의적

행위라는 죄목으로 숙청되었고, 제2차 세계대전 때에는 추바시야에서 20만 8천명이 전선으로 파병되었는데, 그중 절반이 돌아오지 못했다. 그리고 전쟁 중에 러시아 서부와 중부 지역으로부터 200개 이상의 생산기업이 추바시야로 소개되었다. 전쟁이 끝나고 수십년 동안 추바시야의 산업생산 증가율은 소연방 평균치를 상회했다. 1950-60년대에 추바시야는 농업 중심 지역에서 공업 중심 지역으로 변모했다. 소비에트 시대에 추바시야에 농기계, 트랙터 제작공장, 면직공장, 화학 콤비나트 등 수많은 거대 기업이 건설되었고, 불가강 수력발전소도 건설되었다. 소연방이 붕괴된 후, 1992년 추바시야는 러시아연방 추바시공화국이 되었다.

## 2. 정치

### 2.1 행정

추바시 공화국은 동유럽 평원의 동쪽에 위치하고 있으며, 주로 불가의 오른쪽에 위치하고 있다. 영토 면적은 18,343 km<sup>2</sup> 이며 추바시 공화국은 5개의 도시, 21개의 군, 350개의 읍, 약 1700여개의 면으로 구성되어 있다.<sup>2</sup> 추바시 공화국 행정부는 추바시 공화국 의회, 추바시 공화국 법원과 함께 추바시 공화국에서 국가 권력을 행사하는 기관이다. 추바시 공화국의 대통령은 추바시 공화국의 모든 영토에 의무적인 법령과 명령을 내린다. 법령과 규정은 러시아 연방 헌법, 연방법, 러시아 연방 대통령의 법령, 러시아 연방 정부, 추바시 공화국 헌법 및 추바시 공화국의 법률에 위배되어서는 안 된다. 임기 동안 추바시 공화국의 수장은 연방법에 따라 러시아 연방의 최고위직의 지위와 양립할 수 없고 직책을 대신할 수 없다. 추바시 공화국 대통령의 기한은 5년이다.

#### 2.1.1 대통령

추바시 공화국은 1993년 12월, 대통령 중심제 공화국으로 전환되었다. 이에 따라 1994년 주민 투표를 통해 니콜라이 표도로프가 초대 대통령으로 선출되었으며, 3선에 성공해 2010년까지 임기를 수행하였다. 그는 대통령으로 선출되기 전 1990년부터 1993년까지 러시아 연방 법무부 장관직을 역임한 바 있으며, 대통령에서 물러난 이후로는 2012 ~ 2015년까지 러시아연방 농업부 장관을 역임했다. 경제개혁 전문가로 평가 받는 표도로프 대통령은 취임 이후 외국과 긴밀한 경제협력을 추진해 왔으며, 중소기업 육성에 주력했다. 그는 추바시 공화국에 외국인 투자 확보를 위해 대외경제 관계 발전에 노력한 것으로 평가 받고 있다.

2대 대통령은 미하일 바실리에비치 이그나치예프로 2010년 8월에 취임하여 2020년까지 임기를 수행했다. 2012년 1월 1일부터는 관련 연방법의 개정으로 “수반(глава)”의 직책으로 있다. 대통령 취임 전에 그는 2002년 ~ 2010년까지 추바시 공화국 농업부 장관을 역임한 바 있다.

3대 대통령은 올렉 알렉세비치 니콜라예프로 2020년 9월에 취임하였다.<sup>3</sup> 2020년 1월 29일, 신뢰 상실과 관련하여 푸틴 대통령에 의해 2대 대통령 미하일 이그나치예프를 해고한 후 올렉 알렉세비치 니콜라예프를 추바시 공화국의 대리책임자로 임명하였다. 추바시 공화국의장 선거에서 올렉 알렉세비치는 전체 유권자 수의 55.51%의 투표율로 75.61%의 득표율을 기록한 것으로, 모든 반대세력보다 앞서 승리를 거두며 이 지역의 대통령이 되었다.

<sup>2</sup> <https://cap.ru/government?type=district>(검색일:2021.12.23.)

<sup>3</sup> <http://glava.cap.ru/administration/administration/structure/974089d7-7771-45b4-882b-a111dda56cf0>  
(검색일:2021.10.2.)

[표 4. 추바시 공화국 역대 대통령]

순 번	이 름	사 진	재임기간
제 1대	니콜라이 표도로프(Николай Васильевич Фёдоров)		1994년 8월 29일 ~ 2010년 8월 29일(3선)
제 2대	미하일 바실리에비치 이그나치예프(Михаил Васильевич Игнатьев)		2010년 8월 29일~ 2020년 1월 29일
제 3대	니콜라예프 올렉 알렉세비치 (Николаев Олег Алексеевич)		2020년 9월 14일 ~ 현재

출처: <http://www.cap.ru/chuvashia/o-chuvashii/rukovodstvo-chuvashskoj-respubliki>(검색일:2021.9.30)

### 2.1.2 정부

추바시공화국 정부는 보건부, 정보정책 및 언론부, 문화 및 민족부, 교육 및 청년정책부, 천연자원 및 환경부, 농업부, 건설 및 주택공공서비스부, 교통 및 도로관리부, 노동 및 사회보장부, 체육 및 스포츠부, 재정부, 경제발전 산업 통상부, 법률 및 소유관계부 등 13개 부와 민방위 및 비상사태 국가위원회, 경쟁정책 및 관세청, 수의청, 주택감독청, 자동차 및 기타 기기 감독청, 추바시공화국 전권대표로 구성되어 있다. 총리는 이반 보리소비치 모토린이다. 추바시공화국의 지방자치 행정 단위는 체복사리, 알라티르, 카나시, 노보체복사르스크, 시메를라 등 5개 시와 알라티르 라이온을 포함하여 21개의 라이온으로 구성되어 있다.

추바시 공화국의 행정부의 지도부는 정부 수반을 비롯하여 1명의 내각 행정실장, 1명의 러시아 연방 대통령 전권 대표, 1명의 제1 차관 그리고 5명의 부의장 및 12명의 장관으로 구성되어 있다. 주 행정부는 정치, 경제, 사회분야의 정책을 집행하며, 예산, 회계를 책임지고 있다.

[표 5. 추바시 공화국 정부 부처 구성(2022 기준)]

직위	성명	정당
정부 수반 - 내각의장	니콜라예프 올렉 알렉세비치	정의 러시아당
내각 행정실장	보리소프 비야체슬라프 아르카디비치	무소속
내각 제1차관 - 재무장관	노즈드리야코프 미하일 겐나비비치	통합러시아당
내각 부의장 - 건설, 건축 및 주택 및 공공 서비스 장관	다닐로프 파벨 블라디미로비치	무소속

직위	성명	정당
내각 부의장 - 러시아 연방 대통령 전권 대표	레이디코프 알렉세이 올레고비치	무소속
내각 부의장 - 농무부 장관	아르타모노프 세르게이 겐나비비치	통합러시아당
내각 부의장 - 경제개발 및 재산관계부 장관	크라сно프 드미트리 이바노비치	무소속
내각 부의장 - 보건부 장관	스테파노프 블라디미르 겐나비비치	통합러시아당
산업에너지부 장관	제라시모프 예브게니 라디슬라보비치	무소속
노동사회보호부 장관	엘리자로바 알레나 겐나디에브나	통합러시아당
문화청장	리자코바 로자 미하일로브나	통합러시아당
교통 및 도로 시설 장관	오시포프 블라디미르 미하일로비치	통합러시아당
체육부 장관	페트로프 바실리 블라디미로비치	통합러시아당
디지털 개발, 정보 정책 및 대중 커뮤니케이션 장관	마이이나 크리스티나 안드레브나	무소속
천연자원생태부 장관	베데르트디노프 에미르 누르티노비치	무소속
교육부 및 청소년 정책 대리	자카로프 드미트리 아나토레비치	무소속

출처: <http://www.cap.ru/government>(검색일:2021.9.30)



그림 9. 대통령행정실 청사



그림 10. 정부종합청사

### 2.1.3 수도 체복사리

추바시공화국 수도 체복사리는 1469년에 설립되었다. 불가강 체복사리 댐 우안의 고원지대에 위치하고 있으며, 면적은 233km<sup>2</sup>이다. 인구는 2017년 기준 489,498명이다. 체복사리 시민의 민족 구성은 추바시인이 62%, 러시아인이 34%이다. 체복사리는 새로 조성된 위성도시 노보체복사르스크와 더불어 인구 68만 명 이상의 수도권을 형성하고 있으며, 전력에너지 장비와 자동차 제작, 식품공업이 발달되어 있다.

체복사리는 ‘니즈니노브고로드-체복사리-올라놉스크’ 자동차 간선도로가 지나며, 체복사리 댐을 지나 카잔과 요시카르-올라로 이어지는 자동차 간선 도로가 있다. 체복사리에서 마리엘공화국 수도인 요시카르-올라까지 100km, 카잔까지 158km, 니즈니노브고로드까지 240km 거리이며, 모스크바까지는 650km 거리이다. 추바시공화국의 화물과 여객 약 85%가 자동차 도로를 통해 수송되고 있다. 체복사리 공항에서는 ‘체복사리-모스크바’ 정기 노선이 운항되고 있다.

## 2.2 국가소비에트

추바시공화국의 의회의 명칭은 국가소비에트(Государственный совет)이다. 국가소비에트 의원 수는 추바시공화국 헌법에 정해진 44명이며, 4개 위원회와 1개 실무그룹으로 구성된다. 2021년 9월 선거에서 총 44명이 선거를 통해 선출되었다. 정당별 의원수는 통합러시아당 36명, 러시아연방 공산당 3명, 러시아 자유민주당 3명, 정의 러시아 2명이다. 의장은 레오니드 일리치 체르케소프(Леонид Ильич Черкесов)이다.

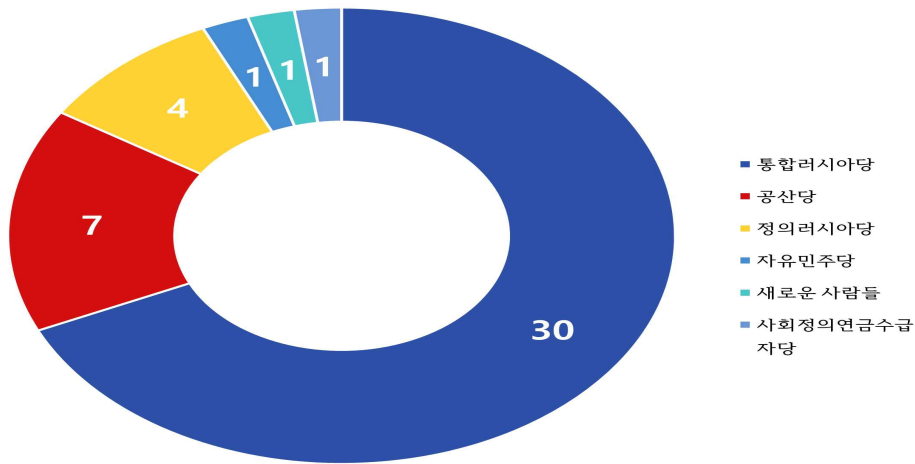


그림 11. 2021년 선거 추바시 공화국 의회 의석 현황

### 2.3 2018년 러시아연방 대선 결과

<표 6> 추바시공화국 내 대선 후보 득표 비율 (%)

정 당	후보자	추바쉬 공화국	러시아 연방
통합러시아당	블라디미르 푸틴	77.29%	76.69%
러시아 공산당	파벨 그루디닌	12.30%	11.77%
러시아 자민당	블라디미르 지리놉스키	5.29%	5.65%
시민 발의당	크세니야 소브착	1.36%	1.68%
총 투표율		74.589%	
사표율		1.05%	

## 3. 경제

### 3.1 경제 개황

<표 7> 추바시 공화국 주요 경제지표(2020년 기준)

지표	주요내용
1. 명목GRP (백만 루블)	348,342.2
2. 1인당 명목GRP (루블)	290,803.3
3. 월 평균 임금 (천 루블)	31.8
4. 대외교역 (백만 달러)	539
5. 외국인 투자액 (백만 달러)	11.5

추바시는 12개 러시아 경제지역 중 불가-바트카 경제지역에 속한다. GRDP에서 농촌이 차지하는 비율은 9.4%로 러시아 전체의 평균 4.9%보다 약 2배가 높다. 그리고 산업분야가 31%를 차지하는데, 이는 러시아 전체 비율 33.2%에 비해 낮은 편이다. 추바시의 경제 규모는 작은 편으로 공업에서는 기계제작, 금속가공 분야가 기반산업으로 자리 잡고 있으며, 그 외 전기·전력과 식품 가공업이 높은 비중을

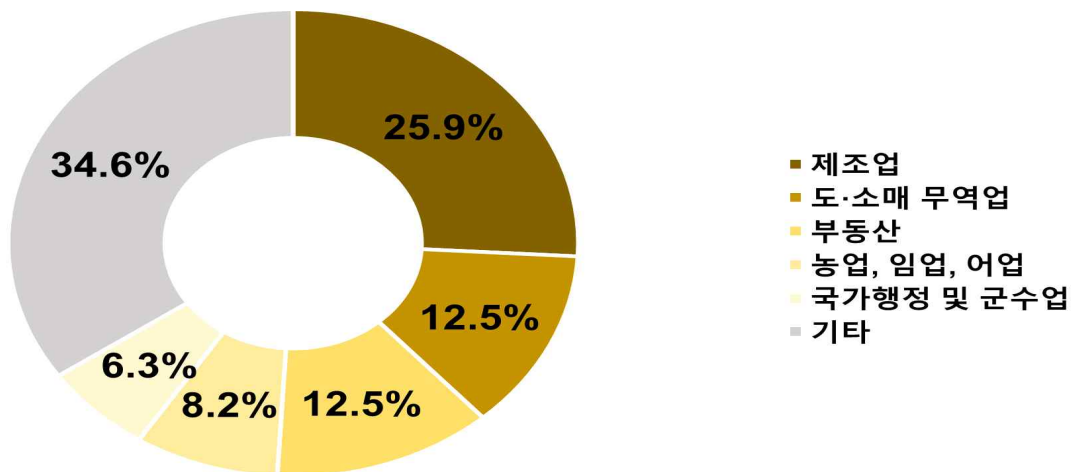
차지하고 있다. 농업은 상대적으로 생산량이 많은 편인데 이는 추바시가 농업에 유리한 입지조건을 갖고 있기 때문이다. 추바시의 산업은 주로 체복사리 집적지에 위치해 있으며, 산업 생산량의 4분의 3을 차지한다. 노보체복사르스크에는 체복사르스카야 HPP와 러시아에서 가장 큰 산업 중 하나인 킴프롬 공장이 있다. 카나시에는 자동차 조립공장과 자동차 수리공장이 있고, 알라티르에는 계기 제작공장이 있으며, 슈메를에는 트럭과 특수 자동차 제조공장이 있다. 보르나리 마을에는 혼합 약품 공장이 있다. 나머지 20개 자치단체는 산업생산의 6%만 차지한다.

<표 8> 추바시공화국 거시경제 지표 변화

연도	2005	2010	2015	2020
GRP, (백만 루블)	69,391.6	157,704.8	251,307	348,342.2
1인당 GRP	54001.9	125,843	203100.9	287,210.3

[http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/chuvash/ru/statistics/grp/](http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/chuvash/ru/statistics/grp/)

<그림 12> 2020년도 추바시공화국 GRP 구조



[http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/chuvash/ru/statistics/grp/](http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/chuvash/ru/statistics/grp/)

산업생산은 추바시공화국 경제에서 주도적인 위치를 차지한다. 공화국 내에서 활동하는 상업조직 총 매출의 42.2%, 공화국 세수의 43%를 차지하며, 공화국 근로자의 1/4이 이 분야에서 활동하고 있다. 제조업 분야에서 주로 생산되는 것은 교통수단과 장비, 전기, 전자, 광학 기기, 식품, 화학제품, 금속제품, 자동차 및 기타 장비 등이다. 2020년의 GRP 구조를 보면, 총액 3,483억 4,200만 루블에서 제조업(25.9%), 도·소매 무역업(12.5%), 부동산(12.5%), 농업·임업·어업(8.2%), 국가행정 및 군수업(6.3%) 등이다.

광업 분야를 보면, 2012년 1월 기준 국가에 등록된 점토, 카보나이트, 석영모래, 석고, 무수석고 등 유용광물 매장지는 173곳이었으며, 생산지수는 169.5%였다. 탐사 매장지 가운데 약 40%가 개발되고 있

다. 유용광물을 채광하는 주요 기업으로 유한책임회사 ‘비광맥 건축자재’, 주식회사 ‘체복사리항’, ‘체복사리 세라믹’ 등을 들 수 있다.

체복사리에는 트랙터 등 산업장비를 생산하는 대기업 연합 ‘트랙터 플랜츠’ 본사가 위치하고 있다. 이 기업연합에는 러시아연방, 덴마크, 독일, 오스트리아, 네덜란드, 세르비아 등에 소재하는 20개 이상의 대기업이 포함되어 있다. 불도저를 비롯한 산업-건설장비, 벌목 장비, 철도 차량, 트랙터를 비롯한 농기계 등 각종 산업용 장비를 생산하고 있으며, 군사장비도 생산하여 러시아연방 국방부가 주관하여 모스크바주 쿠빈카시에서 열리는 국제군사장비포럼에 전차, 장갑차 등 군사장비를 출품하고 있다.



그림 13. ‘아르미야-2017’ 참가 모습



그림 14. ‘아르미야-2017’ 참가 모습

추바시공화국은 철도, 하상운송로, 자동차 간선도로, 항로, 파이프라인 등이 교차하는 거대한 결절점이다. 추바시공화국의 공공 교통망 가운데 철도는 397.1km, 트롤리버스 라인이 95.4km, 내륙 하상운송로가 407km, 자동차 도로는 총 연장 6153.6km에 포장도로가 5823.2km이다. 주요 교통 기업으로 '체복사리 하상항구', '추바시 항공', '체복사리 트롤리버스' 등이 있으며, 교통 분야 기업에서 일하는 인력은 15000명 이상이다.

공공 교통망의 총 수송량은 2012년 기준 화물 총 610만톤, 여객 통산 116.3백만 명이다. 추바시공화국 내 철도망은 주식회사 '러시아철도'의 자회사인 '코리키 철도'가 관리하며, 공화국 영토를 두 방향의 간선 철도가 부설되어 있다. 하나는 러시아 모스크바-카잔-예카테린부르크 복선 간선철도인데, 이를 통해 러시아 유럽지역이 우랄, 시베리아, 극동과 동서로 연결되며 중앙아시아 국가들과도 연결되어 있다. 다른 하나는 체복사리-카나시-크라스니 우젤(모르도바 공화국) 단선 간선철도로서 체복사리를 러시아 남부 및 남서부와 연결시킨다.



그림 15. 체복사리 하상항구 야경



그림 16. 체복사리 철도역



그림 17. 체복사리 공항



그림 18. 추바시공화국 농업 상징 지도

고 있다. 감자 수확량은 매년 증가되고 있다. 공화국 남부지역에서는 주로 양파와 기타 채소를 재배한

농업은 과거 추바시공화국 경제에서 중요한 역할을 했었는데, 2000년대 들어 지속적으로 비중이 줄어들고 있다. 2010년 1월 기준 공화국 내에는 195개의 농업생산조합, 21개의 협동농장, 278개의 공동체, 1496가구의 농장이 활동하고 있다. 감자, 채소, 과일, 우유, 양모 등 일련의 농산물 생산에서 개인의 부업과 과수원 공동체의 역할이 중요한 위치를 차지한다. 2010년 농산물 총가치 기준으로 작물재배가 31.1%, 가축사육이 68.9%의 구조였다. 작물재배의 기반은 곡물과 감자가 차지한다. 가축사육에서는 소와 돼지가 주를 이룬다. 농업에 종사하는 인구는 공화국 경제활동 인구의 약 20%가 된다. 추바시공화국은 농업에 상대적으로 좋은 자연 조건을 갖추고 있다. 공화국 전체 토지 자원 가운데 약 50%가 농업용지이며, 경작지가 42.3%, 목축지가 8.3%이다.

경작지의 비중이 가장 높은 것은 공화국 중부와 남동부 지방이다. 그곳에서는 주로 곡물, 감자, 채소, 사료용 작물이 재배되고 있으며, 가축은 주로 돼지와 가금류가 사육된다. 곡물로서는 주로 겨울밀과 봄밀, 귀리, 호밀이 재배된다. 곡물 다음으로 많이 재배되는 것이 감자인데, 공화국 내 거의 전역에서 재배되

다. 채소를 가장 많이 재배하는 곳은 체복사리 라이온과 모르가우시 라이온이다. 그곳에서는 주로 특화된 기업에서 채소를 재배하여, 오이, 토마토, 무 등을 연중 생산, 공급하고 있다.

공화국 북동지역과 중부, 남부 일부지역에서는 호프가 재배된다. 추바시공화국은 토양, 기후 조건이 호프 재배에 적합하며, 농민들의 호프 재배 기술도 뛰어나다. 호프는 다년생 작물로서 열매가 맥주 제조 원료로 사용된다. 또한 호프는 약품, 화장품, 빵, 염료 제조에도 필수적으로 사용되는 요소이다. 추바시공화국은 러시아 내에서 유일하게 산업용 호프를 집중 재배하는 지역이다.

또한 추바시공화국의 기후는 사과 및 기타 과수 재배에 적합하며, 특히 도시 근교지역에 과수원이 발달되어 있다. 그리고 주로 사육되는 가축은 대형 유각류, 돼지, 양, 가금류 등이다. 일부 농장에서는 말을 사육하기도 한다. 가축사육에서 가장 중심이 되는 것은 고기와 우유를 공급하기 위한 소 사육이며, 양 사육은 규모가 크지 않다.



그림 19. 치빌 라이온 소재 호프 농장



그림 20. 추바시공화국의 감자밭

#### 4. 사회문화

##### 4.1 인구

추바쉬 공화국의 주도(州都)는 체복사리 시(г. Чебоксары)이다. 면적은 18,343km<sup>2</sup>로 러시아 영토의 0.107%를 차지하고 있으며, 이는 85개 연방주체 중 75위, 불가연방관구 14개 주체 중 14위이다.<sup>4</sup> 인구는 1,198,429명(2022년 기준)이며, 85개 연방주체 중 41위, 불가연방관구 중 12위를 차지한다.<sup>5</sup> 인구밀도는 65.33 km<sup>2</sup>이다.<sup>6</sup> 도시인구의 비중은 64.18%이다.<sup>7</sup> 지속적으로 인구가 감소하는 추세이다.

<표 9> 추바쉬 공화국 인구 변동 추이

(단위: 천명)

년도	총인구	구분(인구수)		구분(%)	
		도시거주	농촌거주	도시거주	농촌거주
2016년	1,236.6	758.1	478.5	61.3	38.7
2017년	1,235.9	766.5	469.4	62	38
2018년	1,123.1	769	462.1	62.5	37.5
2019년	1,223.4	770.7	452.7	63	37
2020년	1,217.8	771.9	445.9	63.4	36.6
2021년	1,207.8	768.9	438.9	63.6	36.4
2022년	1,198.4	769.2	429.1	64.1	35.9

<표 10> 추바쉬 공화국 경제활동 인구

(단위: 천명)

년도	경제활동 인구	취업자수	실업자 수
2017년	625.9(67.9%)	594(64.5%)	31.9(5.1%)
2018년	618.5(67.2%)	587.3(63.8%)	31.2(5%)
2019년	606.8(66%)	578.5(62.9%)	28.3%(4.7)
2020년	603.3(65.9)	566.7(61.9%)	36.6(6.1%)

출처: <https://chuvash.gks.ru/folder/26848>(검색일:2022.7.3)

추바쉬 공화국에는 106여 이상의 민족이 거주하고 있으나, 2010년 기준 67.7%가 추바시인이다. 그 밖에 러시아인 26.9%, 타타르인 2.8%, 모르도비아인 1.1% 등으로 구성되어 있다.<sup>8</sup>

<표 11> 추바쉬 공화국 민족구성

(단위: 천명)

<sup>4</sup> <https://chuvash.gks.ru/population>(검색일:2021.12.24.)

<sup>5</sup> <https://chuvash.gks.ru/population>(검색일:2021.12.24.)

<sup>6</sup> <https://chuvash.gks.ru/population>(검색일:2021.12.24.)

<sup>7</sup> <https://chuvash.gks.ru/population>(검색일:2021.12.24.)

<sup>8</sup> <https://chuvash.gks.ru/demog>, <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%88%D0%B8%D1%8F#%D0%9D%D0%B0%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5>(검색일:2021.12.23.)

구분	1989년		2002년		2010년	
	인구수(명)	비율	인구수(명)	비율	인구수(명)	비율
추바시	906.9	67.8%	889.3	66.7%	814.8	67.7%
러시아	357.1	26.7%	348.5	26.5%	323.3	26.9%
타타르	35.7	2.7%	36.4	2.8%	34.2	2.8%
모르도비아	18.7	1.4%	16	1.2%	13	1.1%

출처: [http://ru.wikipedia.org/wiki/Национальный состав Чувашкой Республики](http://ru.wikipedia.org/wiki/Национальный_состав_Чувашкой_Республики)(검색일:2022.7.3)

## 4.2 교육

추바시아 내 교육제도는 18세기 무렵에 형성되었으며, 500명 이상의 추바시 아동이 스비야키스크와 카잔에 설치된 종교학교를 졸업했다. 현재 추바시공화국 영토 내에 국민교육 기관이 설치된 것은 18세기 말이다. 알라티르(1787년), 체복사리(1789년), 야드린(1791년)에 각각 최초의 학교가 설치되었다. 19세기 초부터는 다양한 전문교육을 겸하는 초급학교들이 세워졌고, 수업은 러시아어로 이루어졌다. 이후 1860년에는 14개 도시, 42개 마을에 설치된 학교에서 총 2203명의 아동이 교육을 받았다. 1864년부터는 국민교육 개혁이 시작되어 신분, 종교, 성에 무관하게 모든 국민에게 교육을 받을 권리가 부여되었다. 이에 따라 1869년에 추바시인 마을, 러시아인 마을, 모르도바인 마을에 총 71개의 학교가 설치되었고, 2083명의 추바시 아동을 포함하며 2259명의 아동이 교육을 받았다. 1890년 무렵에는 여성들도 교육을 받을 수 있게 되었다. 추바시인 학교 교사는 심비르스크 추바시사범학교와 카잔 이민족교사 양성학교에서 양성했다. 그러나 문맹율을 퇴치하는 데는 부족한 상황이었다. 1897년 조사자료에 따르면, 카자주와 심비르스크주의 추바시인 가운데 글을 아는 사람은 7.2%에 불과했고, 그중에서 초급학교를 졸업한 사람은 0.5%에 지나지 않았다.

1917년 혁명 이후 학교들이 국유화되어 교회로부터 분리되었다. 2단계의 단일한 교육제도가 도입되었다. 문맹 퇴치 운동이 벌어져 읽고 쓸 줄 모르는 8세에서 50세까지의 국민은 의무적으로 교육을 받게 되었다. 이에 따라 1917년 현재의 추바시공화국 영토 내에는 479개의 교육기관이 문을 열었는데, 그중 438개가 초등학교, 9개가 중등학교, 32개가 2년제 초급학교였다. 학생 수는 모두 합쳐 32,468명이었으며, 그중 초등학생이 29,845명이었다. 이후 추바시자치주가 형성되고 초등학교 수가 대폭 증가하여 1921년에 585개 학교가 초등교육을 담당했는데, 추바시 학령아동의 55% 정도를 수용할 수 있는 규모였다. 이후 교육제도 개선에 따라 학교수와 학생수가 지속적으로 증가했다.

2000년 이후 공화국 교육 재정이 대폭 증가 되었으며, 교육 발전에 대규모 자본이 투자되었다. 2010년 9월 기준 공화국 내에는 총 489개의 주간 초등교육학교가 운영되고 있으며, 그중 367개교가 시골지역에, 122개교가 도시지역에 위치하고 있으며, 각각 49,700명, 74,300명의 학생이 교육을 받고 있다. 교사 1인당 학생수는 13명, 학급당 학생 수는 19.7명 수준이다. 이 학교들의 63%에서는 추바시어로 수업이 이루어지며, 33%에서는 러시아어로, 3%에서는 타타르어로, 1%에서는 교과목으로 모르도바어가 교육된다. 러시아어로 수업이 이루어지는 모든 학교에서는 1-9학년에서 추바시어를, 10-11학년에서는 러시아어로 추바시 문학을 배운다.

2012년 기준 공화국 내에는 24개의 고등교육 기관이 기능하고 있다. 그중 5개는 독립적인 대학이며, 19개는 분교이다. 재학생 수는 총 54,700명이며, 그중 24,300명이 전일제 학생이다. 이 대학들에서는 106가지 전공으로 학사와 석사를 양성하고 있다. 교수진은 총 2,708명이며, 그중 286명이 доктор 학위, 1486명이 칸디다트 학위 소지자이다. 연구기관은 17개 조직이 있다. 연구 역량은 추바시 국립대학교, 추바시 국립농업아카데미, 체복사리 협동조합대학, 추바시 국립인문대, 추바시 농업연구소 등에 집

중되어 있다. 물리학, 수학, 화학, 생물학, 의학, 농학, 역사, 철학, 추바시어문학, 교육학 분야 연구에서 커다란 성과를 거두고 있다.

추바시공화국 최고의 고등교육기관은 추바시국립대학교인데, 모스크바 에너지대학교 불가 분교와 추바시 국립사범대 역사어문학부를 바탕으로 1967년에 개교되었다. 현재 학생 수는 약 16,000명이며, 교강사 수는 약 1,240명이다. 학부는 57개 전공, 대학원은 31개 전공으로 운영되고 있다.



그림 21. 추바시 국립대학교

#### 4.3 문화

##### 4.3.1 추바시공화국의 문화

추바시공화국은 나뉠대로의 뿌리와 전통을 가진 여러 민족들이 함께 거주하는 공간이다. 따라서 각 민족의 독자적인 문화와 전통을 발전시키기위한 많은 노력이 이루어지고 있다. 현재 추바시공화국에는 24개 민족문화센터가 활동하고 있다. 이 센터들을 중심으로 추바시인, 러시아인, 타타르인, 마리인 등이 나름의 민요축제를 개최하고 있다.

또한 추바시공화국에는 정보통신기술을 적용한 대중 도서관들이 문을 열었고, 지속적으로 현대되고 있다. 체복사리 도시에 위치하는 국립도서관에는 수많은 장서뿐 아니라 공식적인 회의나 기자회견을 할 수 있는 시설이 갖추어져 있고, 저시력자들의 독서에 필요한 시설과 텍스트를 음성으로 읽어주는 장비도 갖추어져 있다.

현재 공화국 내에는 9개의 시립박물관과 3개의 국립박물관이 운영되고 있다. 2009년에는 노보체복사르스크에 향토역사박물관이 문을 열었다. 연 30만명 이상이 박물관을 방문하고 있다. 박물관들도 매년 정보화 작업을 진행하고 있으며, 소장품 전자 카탈로그 작업도 지속되고 있다. 국립박물관에서는 '문화유산과 정보기술'이라는 학술대회가 매년 개최되고 있다.



그림 22. 추바시공화국 국립박물관 전경

연극분야도 역동적으로 발전하고 있다. 추바시공화국에는 6개 이상의 전문 극장이 운영되고 있으며, 러시아어와 추바시어 작품뿐 아니라 세계적으로 유명한 작품들이 공연되고 있다. 추바시 국립 오페라발레 극장은 세계적인 명성을 얻고 있다. 그곳에서 매년 국제오페라축제가 열리고 있으며, 국내외의 저명 예술가들이 참석한다. 국제발레축제도 인기를 얻고 있으며, 공화국 문화 공간의 주요 구성요소가 되었다. 또한 체복사리 국제영화제도 성황리에 개최되어 전세계의 저명한 영화감독, 배우, 언론인들이 참가하고 있다.



그림 23. 추바시공화국 국립오페라발레극장 전경

#### 4.3.2 추바시어

추바시어는 튀르크어족 불가르어 그룹에 속하며, 불가르어 그룹 언어들 가운데 유일하게 현재까지 남아있는 언어이다. 추바시인의 고대 조상은 룬 문자를 사용했다. 18세기 중엽에는 러시아 문자와 추바시 문헌을 바탕으로 고 추바시문자가 만들어 졌다. 이에 따라 1758년 최초의 추바시어 출판물이 나왔다. 러시아어 알파벳에 기반을 둔 신 추바시문자는 1871년에 제정되었다.

친족어인 튀르크어들 사이에서 추바시어는 독특한 위치를 차지한다. 구조, 어휘적 공통성에도 불구하고 추바시어 사용자와 다른 튀르크계 언어 사용자 간에는 의사소통이 되지 않는다. 추바시어는 고대로부터 공통튀르크어 음성 [z]를 [r]로, [sh]를 [l]로 발음하는 것이 특징이었다. 추바시어 사용자들이 오랜 세월동안 이란어, 핀-우그르, 슬라브어 사용자와 밀접하게 접촉한 결과로 나타난 현상이다.

추바시어는 단일성이 커서 방언들 간 차이가 크지 않다. 현재는 그 차이가 더욱 줄어들었다. 그런 현상은 추바시 문자 제정 및 문어 규범 정비에 좋은 조건이 되었다.

1930년대에는 소련 정부의 정책에 따라 추바시어는 공화국 국어의 지위를 상실했으며, 학교에서도 러시아어로만 수업을 하게 되었고 추바시어는 학과목으로도 교육되지 않았다. 그런 결과로 1989년 인구 조사에서 소련 영토 내 거주하는 추바시인의 거의 1/4이 추바시어가 모어가 아니라고 응답했으며, 추바시공화국 내에서도 추바시어를 모르는 비율이 약 15%가 되었다.

1990년에는 공화국 언어에 관한 법률 규정에 따라 추바시어가 다시 러시아어와 함께 공화국 국어의 지위를 회복하여 추바시인의 모어로서의 사회적 기능을 확대시킬 가능성이 열리게 되어 현재는 일상생활, 공식 문서, 신문 방송 등에 널리 사용되고 있다.



그림 24. 추바시 고대 룬문자가 새겨진 묘비

#### 4.3.3 추바시인의 신앙

추바시인은 러시아에 통합되기 전까지 애니미즘과 최고신 투라를 비롯한 다양한 신을 믿는 다신교적 신앙을 가지고 있었다. 신들은 선한 신과 악한 신으로 이분했으며, 사람이 하는 각각의 일을 관장하는 신이 있다고 믿었다. 그들의 다신교 신앙은 농경 사이클 및 조상숭배와 밀접하게 연관된 것이었다. 농경과 관련된 의례 사이클은 동지에 시작되는 ‘수르후리’ 명절, 태양에 제물을 바치는 ‘차바르니’ 의례, 봄철 여러 날에 걸쳐 태양과 죽은 조상들에게 제물을 바치는 ‘만쿰’, 봄철 땅을 일구는 의례인 ‘아카투

이', 봄철 파종에 앞서 행하는 '치메크' 등으로 이어지며, 가을철에는 수탉 축제인 '압탄-시리'가 있었다.

추바시인 전통신앙의 신전에서 최고신인 투라는 조로아스터교적 요소를 많이 포함하고 있다. 선과 악의 이원적 대립도 그런 요소로 볼 수 있다. 추바시인 신앙에서 조상의 영은 독특한 위치를 가졌다. 조상의 영은 언덕, 샘물, 나무로 상징되는 성지인 '키레메트'로 의인화되어 숭배의 대상이 되었다. 또 그런 신성한 장소에서 자라는 참나무 등 튼튼하게 높이 자라는 나무들은 키레메트이자 생명의 상징으로 여겨졌다. 키레메트는 선한 신과 악한 신의, 신들의 세계와 인간들의 세계 간 중개자로 여겼다. 전설에 따르면, 최고신 투라의 큰아들이 곧 키레메트이며, 그는 흰 말들이 매어진 마차를 타고 이 세상을 돌아다니면 풍요롭게 해주는 존재였다. 그런데 악마의 꾀임에 빠진 인간들이 그를 죽여 불태웠고, 그런 악행을 투라 신으로부터 감추기 위해 뿔가루를 바람에 날려 흩어 버렸다. 그러자 사방에 키레메트(나무)가 자라나기 시작했다.

키레메트 숭배는 죽은 자 숭배와 이슬람의 성인 숭배가 혼합되어 불가강 유역에 확산된 것이라는 설과 생명의 나무 또는 대홍수를 상징하는 오래된 참나무나 샘물 등이 공동체가 제물을 바치는 성지가 된 것이라는 설이 있다. 어쨌든 키레메트는 세계 모델을 상징한다. 전해지는 바에 따르면, 키레메트가 있는 성지의 원형은 문이 서쪽으로 나있는 울타리가 사각형으로 쳐져있고, 울타리 내부 동쪽에는 수많은 신상들이 놓여 있으며, 가운데에 높이 자라 가지가 사방으로 펼쳐진 나무가 있다. 매년 공동체는 그곳에서 제물을 바치고 기도했다. 추바시야가 기독교화되기 전에는 각 추바시 마을마다 그런 장소가 있었다고 한다.



그림 25. 추바시 마을 자작나무 키레메트



그림 26. 키레메트에 제를 지내는 모습

## 5. 체복사리의 명소

추바시공화국의 체복사리, 알라티르, 마린스키 포사드, 치빌스크 그리고 야드린 등의 도시는 러시아연방의 역사적인 도시들 목록에 포함되어 있다. 이 도시들에는 가치있는 역사문화적 유적들이 보존되어 있다. 브베덴스키 사원(1657년)과 스바토-트로이츠키 수도원(1566년)은 연방 차원의 기념물로 보존되고 있다. 체복사리 만은 추바시공화국 수도의 진주라고 불린다. 강변에는 오페라-발레 극장, 아동청소년 창작회관, 스파소-프레오브라젠스키 여자 수도원 등 건축 양상불이 자리잡고 있다.

체복사리의 가장 높은 지점에는 승리공원과 군사영예 기념탑이 있으며, 그곳에서 강변과 도시 전경을 볼 수 있다. 체복사리 중심부에는 수력발전소를 건설하면서 만들어진 불가만이 자리잡고 있다. 그곳 강변은 도시민뿐 아니라 관광객이 휴식과 산책을 위해 자주 찾는 곳이다. 자전거도 탈 수 있고, 노천 카페에서 쉴 수도 있다. 그곳에 스바토-트로이츠키 수도원이 자리잡고 있으며, 그와 나란히 하상 항구가 위치하고 있다. 그곳에서 배를 타면 강을 건너갈 수 있다. 도심의 중심 거리는 칼 마르크스 거리인데, 그곳에 맥주박물관이 위치하고 있다.



그림 27. 체복사리 전경



그림 28. 체복사리만으로 내려가는 길

## 6. 한국과의 관계

한국과 추바시공화국 간에는 아직 눈에 띄만한 경제적, 정치적, 문화적인 협력 관계가 이루어지지 않고 있다. 2005년 포스코 재단 산하 포철중학교 체조부가 추바시공화국 내 체복사리 유소년체육학교에서 한 차례 전지훈련을 가진 적이 있을 뿐이다.

추바시공화국 정부는 외자유치와 중소기업의 육성에 힘쓰고 있고, 투자환경 평가에서도 위험요소가 적은 지역으로 평가되어 경제 협력 분야에 있어서도 대한민국 기업의 진출을 기대해 볼 수 있다.

<참고자료>

Арбуков, В.С. и др. Чувашская Республика (Электронный ресурс). Чебоксары: ЧГИГН, 2014.

<http://investchr.ru/>

[http://gov.cap.ru/?gov\\_id=712](http://gov.cap.ru/?gov_id=712)

<http://www.tppchr.ru/index.php>

[http://gov.cap.ru/default.aspx?gov\\_id=83](http://gov.cap.ru/default.aspx?gov_id=83)

<http://www.regcomment.ru/regions/chuvashi/>

<http://russia.polpred.com/?cnt=195&fo=4&obl=48&dsc=1>

<http://zivil.cap.ru/Photo.aspx?id=109868&page=83&size=20>

<http://gov.cap.ru/home/49/ElEnI/prezident/infochuv/index.htm>

<http://ab-centre.ru/page/selskoe-hozyaystvo-respubliki-chuvashiya>

[http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/chuvash/ru/](http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/chuvash/ru/)

[http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat\\_ts/chuvash/ru/statistics/grp/](http://www.chuvash.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_ts/chuvash/ru/statistics/grp/)

<사진자료 출처>

1	<a href="http://gov.cap.ru/info.aspx?gov_id=258&amp;type=news&amp;id=2886216">http://gov.cap.ru/info.aspx?gov_id=258&amp;type=news&amp;id=2886216</a>
2	<a href="https://ru.wikipedia.org">https://ru.wikipedia.org</a>
3	<a href="https://en.wikipedia.org/wiki/Chuvashia#/media/File:Map_chuvashia.png">https://en.wikipedia.org/wiki/Chuvashia#/media/File:Map_chuvashia.png</a>
4	<a href="http://www.geomonitoring.ru/about_stat5.html">http://www.geomonitoring.ru/about_stat5.html</a>
5	<a href="https://сезоны-года.рф/Чебоксарское%20водохранилище.htm">https://сезоны-года.рф/Чебоксарское%20водохранилище.htm</a>
6	<a href="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/d/da/%D0%AF%D0%BB%D1%8C%D1%87%D0%B8%D0%BA%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%D0%9E%D0%B7%D0%B5%D1%80%D0%BE_%D0%91%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B5.jpg">https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/d/da/%D0%AF%D0%BB%D1%8C%D1%87%D0%B8%D0%BA%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD_%D0%9E%D0%B7%D0%B5%D1%80%D0%BE_%D0%91%D0%B5%D0%BB%D0%BE%D0%B5.jpg</a>
7	<a href="http://www.cap.ru/page?id=982384">http://www.cap.ru/page?id=982384</a>
8	<a href="http://gov.cap.ru/home/000/gerb-chc.jpg">http://gov.cap.ru/home/000/gerb-chc.jpg</a>
9	<a href="http://gov.cap.ru/Person.aspx?id=5793&amp;unit=history&amp;gov_id=712">http://gov.cap.ru/Person.aspx?id=5793&amp;unit=history&amp;gov_id=712</a>
10	<a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%B1%D1%83%D0%BB%D1%8C%D0%B2%D0%B0%D1%80">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%B1%D1%83%D0%BB%D1%8C%D0%B2%D0%B0%D1%80</a>
11	<a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%B1%D1%83%D0%BB%D1%8C%D0%B2%D0%B0%D1%80">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D0%B1%D1%83%D0%BB%D1%8C%D0%B2%D0%B0%D1%80</a>
12	<a href="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/5/54/Parliament_of_Chuvashia_2016.svg/1024px-Parliament_of_Chuvashia_2016.svg.png">https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/5/54/Parliament_of_Chuvashia_2016.svg/1024px-Parliament_of_Chuvashia_2016.svg.png</a>
13	<a href="http://gov.cap.ru/Photo.aspx?id=254545&amp;gov_id=83&amp;size=20">http://gov.cap.ru/Photo.aspx?id=254545&amp;gov_id=83&amp;size=20</a>
14	<a href="http://www.tplants.com/pressroom/gallery/163/">http://www.tplants.com/pressroom/gallery/163/</a>
15	<a href="http://www.tplants.com/pressroom/gallery/163/">http://www.tplants.com/pressroom/gallery/163/</a>
16	<a href="http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=106&amp;id=507954">http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=106&amp;id=507954</a>
17	<a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:%D0%96%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%B2%D0%BE%D0%BA%D0%B7%D0%B0%D0%BB_(%D0%A7%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B0%D1%80%D1%8B).JPG">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:%D0%96%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%B2%D0%BE%D0%BA%D0%B7%D0%B0%D0%BB_(%D0%A7%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B0%D1%80%D1%8B).JPG</a>
18	<a href="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/b/b0/Cheboksary_Airoport.jpg">https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/b/b0/Cheboksary_Airoport.jpg</a>
19	<a href="http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=786&amp;id=1561048">http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=786&amp;id=1561048</a>
20	<a href="http://cheboksari.bezformata.ru/listnews/narashivanie-obemov-proizvodstva-hmelya/49523024/">http://cheboksari.bezformata.ru/listnews/narashivanie-obemov-proizvodstva-hmelya/49523024/</a>
21	<a href="http://www.cap.ru/news?type=news&amp;id=3627499">http://www.cap.ru/news?type=news&amp;id=3627499</a>
22	<a href="http://gov.cap.ru/info.aspx?gov_id=258&amp;id=2854777&amp;type=news&amp;page=226&amp;size=20">http://gov.cap.ru/info.aspx?gov_id=258&amp;id=2854777&amp;type=news&amp;page=226&amp;size=20</a>
23	<a href="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/73/Cheboksary_Chuvah_National_Museum.jpg">https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/73/Cheboksary_Chuvah_National_Museum.jpg</a>
24	<a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%88%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%82%D0%B5%D0%B0%D1%82%D1%80_%D0%">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A7%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%88%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%82%D0%B5%D0%B0%D1%82%D1%80_%D0%</a>

	BE%D0%BF%D0%B5%D1%80%D1%8B_%D0%B8_%D0%B1%D0%B0%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%B0#/media/File:TOB-2017.jpg
25	<a href="http://enc.cap.ru/pics/dr_pismo.g">http://enc.cap.ru/pics/dr_pismo.g</a>
26	<a href="https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/76/Keremet.jpg">https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/76/Keremet.jpg</a>
27	<a href="http://enc.cap.ru/?t=publ&amp;lnk=577">http://enc.cap.ru/?t=publ&amp;lnk=577</a>
28	<a href="https://commons.wikimedia.org/wiki/File:%D0%A1%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA_%D0%BA_%D0%B7%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D1%83_(%D0%A7%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B0%D1%80%D1%8B).jpg">https://commons.wikimedia.org/wiki/File:%D0%A1%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA_%D0%BA_%D0%B7%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B2%D1%83_(%D0%A7%D0%B5%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B0%D1%80%D1%8B).jpg</a>
29	<a href="http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=798&amp;id=1777998&amp;title=Pravila_blagous_trojstva_territorii_goroda_Cheboksari">http://gov.cap.ru/SiteMap.aspx?gov_id=798&amp;id=1777998&amp;title=Pravila_blagous_trojstva_territorii_goroda_Cheboksari</a>