

러시아연방(Российская Федерация)

하카시야 공화국 Республика Хакасия

〈하카스 전통문화의 본고장〉



하카스인의 전통 축제 모습



하카시야 공화국 수도 아바칸 시의 조형물



사야노-슈센스카야 수력발전소



하카시야 공화국의 암벽화

목 차

서문	1
----------	---

I. 종합 개관

1. 개관	6
1.1 위치	6
1.2 일반개황	6
2. 자연환경	8
2.1 지리	8
2.2 기후	9
2.3 주요자원	10
3. 공화국 상징	12
3.1 공화국 기	12
3.2 문장	13

II. 상세 개관

1. 역사	15
1.1 형성	15
1.2 발전	17
2. 정치	19
2.1 하카시야 공화국 정부	19
2.2 하카시야 공화국 대통령	20

2.3	입법기관-최고회의	22
2.4.	최고회의 의장	23
2.5	2018년 러시아연방 대통령 선거	24
3.	경제	27
3.1	경제 개황	27
3.2	지역 총생산(GRP)	28
3.3	주요 산업	29
3.4	하카시야 공화국의 대외교역량	31
4.	사회	33
4.1	인구 및 민족구성	33
4.2	행정구역 구성	34
4.3	교육	36
5.	문화	37
5.1	문화개황	37
5.2	하카스인의 전통문화	37
5.3	하카스인의 전통축제 ‘칠 파지’	45
6.	한국과의 관계	48
	<참고문헌>	49
	<사진출처>	50
	<표 출처>	52

서 문

하카시야 공화국은 동(東)시베리아의 남서부, 예니세이 강의 왼쪽 연안을 끼고 펼쳐져 있는 사얀-알타이 산맥과 하카스-미누신스크 분지 사이에 위치한다. 그러다 보니 국토의 대부분이 산악지대이고, 스텝과 타이가가 펼쳐져 있다. 기후도 극심한 대륙성 기후를 보인다. 1월 평균기온은 -18.9°C , 7월 평균기온은 17.9°C 이며, 아침저녁으로 쌀쌀한 날씨는 5월~6월까지 지속된다. 여름은 덥고 건조하며, 겨울은 춥고 눈이 적게 내려 건조하다. 1년 중 맑은 날은 311일이나 될 정도로 일조량은 풍부한 편이다. 평균 강수량은 스텝지역에서 300~700mm, 고산의 타이가지역에서는 1,500mm이다.

<서문 1> 하카시야 공화국 스텝 지역의 전통 가옥



최근 하카시야 공화국의 경제상황은 악화되고 있다. 하카시야 공화국의 2015년 지역내총생산(GRP)은 1,717억 루블로 러시아 85개 연방주체 중

68위였다. 2017년 경제지표는 2015년 대비 더 열악한 수치를 보여주고 있다. 산업생산, 서비스, 제조업, 건설, 투자, 소매업 등 거의 모든 부분에서 마이너스 성장을 기록하였으며, 투자는 31.6% 감소했다. 임금체불 역시 러시아 전체에서 1위이다.

그럼에도 불구하고 하카시야 공화국은 저력이 있다. 하카시야 공화국의 잠재력을 3가지 측면에서 언급할 수 있겠다. 하나는 풍부한 자원이다. 인적 자원과 자연자원이 결합됨으로써 경제개발과 경제성장이 강한 추진력을 얻을 수 있다면, 하카시야 공화국은 경제성장의 한 축이 이미 마련되어 있는 셈이나 마찬가지이다. 하카시야 공화국은 러시아에서 광산이 개발되기 시작한 가장 오래된 지역 중 하나이다. 역사적으로 키르기스 민족과 몽골을 거쳐 러시아제국이 하카시야 공화국 지역을 지배했다. 러시아가 이 지역에 관심을 기울인 것은 다름 아닌 천연자원 때문이었다. 포트르 대제는 현재 하카시야 공화국 지역의 광산개발에 관심을 가졌으며, 1730년에 구리광산을 개발하고, 1740년에 구리제조공장과 철강공장을 건설하였다. 이렇듯 철광석, 석탄, 중정석, 몰리브덴, 구리, 텅스텐 등 많은 광물자원은 하카시야 공화국의 성장가능성을 점칠 수 있는 토대가 된다.

<서문 2> 하카시야 공화국의 콘크리트제 돌



둘째, 하카시아 공화국은 해외투자 유치를 위해 적극적인 리더십을 발휘하고 있다. 2003년 11월 당시 레베드 하카시아 공화국 대통령이 외자유치 및 합작공장 설립추진을 목적으로 우리나라를 찾았다. 이때 “하카시아 공화국은 세계에서 가장 싼 전기를 공급하고 있으며 한국이 투자를 한다면 대통령이 직접 나서겠다.”, “한국의 포스코 같은 대형 철강업체를 육성할 수 있도록 노하우를 전수해 달라.”, “외국기업에 대해 세제혜택을 주기 위해 3년간 법인세를 감면하는 내용의 법안을 준비 중이다.”라고 말하면서 대외경제협력의 확대를 위해 적극적으로 노력하고 있음을 보여주었다. 이러한 기조는 어려운 경제상황을 타파할 수 있는 길을 제시해 줄 것이다.

셋째, 하카시아 공화국은 문화적 잠재력이 훌륭하다. 현재의 하카시아 공화국 지역에 처음으로 인류가 등장한 것은 4~50,000년 전이며, 현생인류는 약 30,000년 전에 이곳에 나타났다. 그리고 하카시아 공화국 지역에서는 이미 기원전 13~7세기에 광물채집, 금속가공, 가축 사육이 이루어졌으며, 기원전 7~3세기에는 철기를 다루었고 금속농기구를 활용한 농경문화가 발달하였다. 기원전

<서문 3> 하카스인

5~2세기에 남부 시베리아 최초의 국가가 형성되었다. 고고학의 메카로 불릴 정도로 수많은 유적을 갖고 있는 하카시아 공화국은 현재에도 자국의 특색 있는 문화전통을 유지하기 위해 노력하고 있다. 전통의상과



전통음식, 그리고 전통축제를 지켜가고 있다. 세계화 시대에 새로운 문화 창달을 위한 역동적인 힘의 원천으로 충분히 기여할 수 있을 것이다.

<서문 4> 하카스 여인들



<서문 5> 하카스인의 전통음식



I. 종합개관

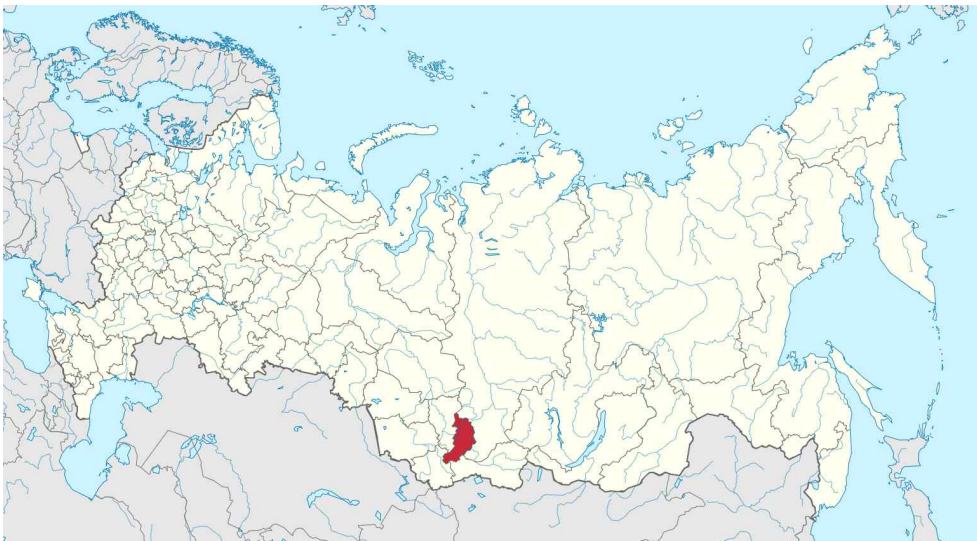
1. 개관
2. 자연환경
3. 공화국 상징

1. 개 관

1.1 위치

하카시야 공화국(Республика Хакасия)은 시베리아 남부의 예니세이강과 오비 강 유역에 위치해 있다. 하카시야 공화국의 면적은 61,569km²로 한국의 약 0.6배이며, 러시아 전체의 0.34%를 차지한다. 하카시야 공화국은 크라스노야르스크 변경, 티바 공화국, 알타이 공화국, 케메로보 주(州)와 접경하고 있다. 수도는 인구 16만 3,000명이 거주하고 있는 아바칸이며, 아바칸과 모스크바의 거리는 4,218km이다.

<그림 1> 러시아연방 내 하카시야 공화국 위치



1.2 일반개황

<표 1> 하카시아 공화국 일반개황

공식명칭	하카시아 공화국(Республика Хакасия)
수도	아바칸(Абакан)
면적	61,569km ² (한국의 약 0.6배, 러시아 전체의 0.34% 점유)
성립일	1930년 10월 20일(하카스 자치주(Хакасская автономная область) 성립)
위치	시베리아 남부 예니세이 강과 오비 강 유역에 위치하며 크라스노야르스크 변강, 티바 공화국, 알타이 공화국, 케메로보 주(州)에 접경
기후	극심한 대륙성기후 1월 평균 -17°C, 7월 평균 +16.8°C 겨울은 눈이 적고 추우며 여름은 덥고 건조
인구	528,338명, 인구밀도 8.58명/km ² (2022년 기준). 연방주체 중 72위
지형	지역 대부분이 스텝, 산악, 타이가 지대 사얀스크 산맥(평균 2,000m 이상)이 전체 면적의 2/3를 차지
민족구성	러시아인 427,600명(81.7%), 하카스인 63,600명(12.1%), 독일인 6,000명(1.1%), 우크라이나인 5,000명(1.0%), 타타르인 3,100명(0.6%), 쇼르인 1,200명(0.2%) 등
공용어	러시아어, 하카스어
종교	러시아정교, 샤머니즘, 불교
대통령	빅토르 미하일로비치 지민(Виктор Михайлович Зимин)
최고 회의 의장	블라디미르 니콜라예비치 시티가세프(Владимир Николаевич Штыгашев)
소속 연방관구	시베리아 연방관구
경제지구	동시베리아 경제지구
지역총생산(GRP)	2,520억 루블(2019년 기준). 연방주체 중 68위
1인당 지역내총생산(GRP)	48만 9,600루블(2019년 기준)
주요산업	금속가공(55.8%), 유용광물 채굴(19.4%), 발전 및 송전(24.8%)
주요자원	몰리브덴·석탄·중정석·대리석 등 유용광물, 산림자원
주요도시	아바칸(Абакан), 사야노고르스크(Саяногорск), 소르스크(Сорск), 체르노고르스크(Черногорск)
행정구역 구성	5개 시, 8개 군, 83개 농촌형 마을, 4개의 도시형 마을

2. 자연환경

2.1 지리

하카시야 공화국은 동(東) 시베리아의 남서부에 위치하고 있으며, 예니세이 강의 왼쪽에 있는 사얀-알타이 산맥과 하카스-미누신스크 분지 사이에 있다. 남북 간 거리는 460km, 동서 간 거리는 200km이다. 북, 동, 남쪽으로 크라스노야르스크 변경, 남쪽으로 티바 공화국, 남서쪽으로 알타이 공화국, 서쪽으로 케메로보 주와 경계를 접하고 있다. 하카시야 공화국의 전반적 지형은 스텝, 산악지역, 타이가 등으로 이루어져 있으며, 하카시야 공화국 서부와 남부에 해발고도 2,000m가 넘는 사얀 산맥이 위치한다. 산악지대가 전 국토의 2/3를 차지하고 있다.

<그림 2> 사얀 산맥



2.2 기후

하카시아 공화국은 하카스-미누신스크 분지에 위치하여 극심한 대륙성 기후를 보인다. 1월 평균기온은 -18.9°C , 7월 평균기온은 17.9°C 로, 밤에 기온이 급격히 내려가서 아침저녁으로 쌀쌀한 날씨는 5월이면 끝이 나지만 산지에서는 보통 6월이 되어야 밤의 추위가 물러나고 일교차가 좀 줄어들는다. 여름은 대륙성 기후의 영향으로 건조하고 덥다. 여름(6~8월)의 낮 평균기온은 $18\sim 24^{\circ}\text{C}$ 이며, 8월에 1년 강수량의 55% 이상이 집중된다. 가을(9~10월)에는 건조하고 청명하며 평균적으로 한 달에 8~10일 정도 서리가 내린다. 겨울(11~3월)은 춥고 건조하며 눈이 적게 내린다. 11월 초부터 지표면이 얼기 시작하여 보통 표면에서부터 2m아래까지 얼어붙는다. 1년 중 맑은 날은 311일이다. 일조량은 풍부하다. 평균 강수량은 스텝지역에서 300~700mm, 고산지대의 타이가지역에서는 1,500mm이다. 4월에서 6월 사이에 눈이 내리기도 한다.

<그림 3> 사야노고르스크 시의 겨울



2.3 주요자원

하카시아 공화국은 러시아에서 오래된 채광지역의 하나이다. 18세기에 이미 러시아인들이 하카시아의 구리광산으로 몰려들었으며, 이로 인하여 광업이 먼저 발달하였다.

지역별 주요 광물자원을 보면, 아바칸-테이스크에는 철광석이 많이나며, 체르노고르스크 지역에는 탄광이 많다. 아스키스에는 중정석이 많이 산출되며, 기타 몰리브덴, 구리, 텅스텐, 석고 등의 광물들이 166개 산지에 산재되어 있다.

<그림 4> 하카시아 공화국 광물자원(몰리브덴)



<그림 5> 하카시아 공화국 석탄 산지의 모습



광물자원별 러시아 매장량에 서의 차지하는 비율은 중정석 27%, 대리석 13%, 몰리브덴 11%, 석탄 3%, 철광석 1% 정도이며, 망간, 텅스텐, 안티몬, 코발트, 장식용 세공의 원석, 탄화수소 연료 등도 풍부하다. 미누신스크 석탄 매장지에 석탄이 약 150억 톤이 매장되어 있다. 하카시아 공화국 전체에 걸쳐 석유 2,200만 톤과 천연가스 900억m³가 매장되어 있다.

하카시아 공화국은 산림자원 또한 풍부하다. 산림은 경제발전에 기여하며 국토방위에서도 중요한 역할을 수행한다. 산림은 공화국 전체 면적의 2/3를 차지(398만 ha)하며, 이 중 삼나무가 숲의 29%를 점유하고 있다. 건축용목재로

쓰일 수 있는 양은 4억3,800만 m^3 이며, 침엽수림은 1억 2,700만 m^3 정도이다. 하카시아 공화국에서는 이러한 산림자원을 이용하여 셀룰로이드, 종이, 마분지, 종이섬유, 종이판석 등을 생산한다.

예니세이 강 상류에 340만kW를 생산하는 러시아연방에서 가장 큰 수력발전소인 '사야노-수센스크 수력발전소'가 있다. 그리고 하카시아 공화국에는 담수호가 많은데 이들 중 상당수는 치료효과가 있는 광천수의 산지이다. 미네랄 호수와 온천수도 유명하다.

<그림 6> 하카시아 공화국의 산림자원



<그림 7> 사야노-수센스크 수력발전소



3. 공화국 상징

3.1. 공화국 기

하카시야 공화국의 공화국 기는 러시아연방의 삼색기(청색, 적색, 백색)를 바탕으로 만들어졌으며, 이는 하카시야 공화국이 러시아연방의 한 주체임을 강조한 것이다. 삼색줄 옆에는 수직으로 녹색 띠가 있으며 그 위에는 우주를 상징하는 황금색 문양이 그려져 있다. 녹색 띠는 고대 하카시야 국기의 기본색이며, 녹색 띠와 삼색줄을 함께 배치한 것은 하카스인의 과거와 현대가 연결되어 있음을 상징하는 동시에 영생, 타이가, 봄의 스텝, 초원, 부활, 우정 등을 나타내기도 한다. 하카시야 공화국 기는 1992년 6월에 채택되었다.

<그림 8> 하카시야 공화국 기



3.2 문장

하카시아 공화국 문장은 은색 바탕에 무사의 붉은 색 방패를 표현하고 있으며 방패 윗부분에 우주를 상징하는 둥근 태양무늬가 그려져 있다. 둥근 태양무늬 안에는 두 개의 월이 들어가 있다. 큰 월에는 네 줄기 빛을 상징하는 모양이 그려져 있는데, 이는 하카시아 지역에서만 볼 수 있는 고대비석에 새겨져 있던 표식에서 유래한 것이다. 붉은 색 방패에는 등에 무늬가 있고 오른 쪽 앞발을 들고 있는 날개 달린 흰 표범이 묘사되어 있다. 날개 달린 흰 표범이 그려진 고대 방패 주위에는 초록색 잎이 달린 자작나무 가지가 둘러서 장식되어 있다. 하카시아 공화국 문장은 1992년 6월에 공식적으로 채택되었다.

<그림 9> 하카시아 공화국 문장



Ⅱ. 상세개관

1. 역사
2. 정치
3. 경제
4. 사회
5. 문화
6. 한국과의 관계

1. 역사

1.1 형성

현재의 하카시야 공화국 지역에 처음으로 인류가 등장한 것은 4~5만 년 전인 구석기 시대로 드부글라즈카(Двуглазка) 유적지에 그 흔적이 남아 있다. 그러다가 현대인의 선조가 출현한 것은 약 3만 년 전으로 알려져 있으며 말라야 시야(Малая Сья) 유적지에 석기도구의 유적이 남아 있다. 이렇듯 하카시야 공화국은 ‘고고학의 메카’로 불릴 정도로 세계적으로 유명한 고고학 유적지가 많다.

<그림 10> 구석기 시대 돌로 만든 도구들



하카시야 공화국 지역에서는 이미 기원전 13~7세기에 광물채집, 금속가공, 가축 사육이 이루어졌으며, 기원전 7~3세기에는 철기를 다루었고 금속농기구를 활용한 농경문화가 발달하였다. 키르기스 민족들이 이 지역에 들어와 ‘하가스족(중국의 역사기록에 의하면 당시 이 지역에 거주하던 원주민인 하카스 민족을 ‘하가스족’이라 불렀다고 한다.)’에 대한 지배력을 확보하였다. 13세기부터 몽골제국의 압박이 사얀-알타이족, 예니세이 강 연안의

키르기스 민족에 가해지기 시작하였고 수십 년 간의 유혈투쟁 끝에 1293년 키르기스 민족과 하카스 민족은 몽골족에 복속되게 된다.

당시 몽골제국의 지배로 인하여 하카스 민족은 인적 손실, 문화적 쇠퇴, 민족적 분열이 일어났으며, 이후 17세기에 들어서야 정치적, 사회적으로 안정을 되찾게 되었다. 하카스 민족은 알티사르, 알키르, 예제르스크, 투빈 등 4개의 봉건국으로 나뉘어져 키르기스 공후들의 통치를 받았다.

1707년 8월 4~18일 러시아제국의 표트르 대제에 의하여 하카시야 부락이 건설되었는데, 이때를 하카시야 지역이 러시아에 편입된 기념일로 삼고 있다. 1718년에는 또 하나의 부락이 건설되었는데, 이 부락이 바로 사얀 부락이다. 1727년 이 지역은 러시아와 중국 간 국경확정조약의 결과 제정러시아에 공식적으로 귀속되게 되었다. 당시 표트르 대제는 현재 하카시야 공화국 지역의 천연자원과 광물자원 개발에 관심을 가졌으며, 1730년에 구리 광산을 개발하였고, 1740년에 구리제조공장과 철강 공장을 건설하였다. 18세기에 이 지역에서는 목축업이 성행하였으며 특히 말 사육이 주를 이루었다. 말 사육의 형태는 반(半)유목생활, 또는 1년에 2회 이동하며 생활하는 반(半)정착 유목생활 형태였다.

<그림 11> 표트르 대제의 초상



하카시야 지역이 러시아제국에 편입된 이후 200년 동안 수많은 러시아인들이 정착하여 마을을 이루고 토착화되었다. 자료에 따르면, 1822년에 하카스-미누신스크 지역에는 러시아인 마을이 90개에 달했다고 한다. 또한 1830~1840년경에 이 지역에 불어 닥친 ‘금 열풍’으로 말미암아 미누스 지역과 아친스크 지역에 127명 정도에 그쳤던 광부의 수가 급격히 증가하여 1852년에는 미누신스크 지역에만 3,800명의 광부가 유입되었고 노동자 계

급을 형성하게 되었다.

19세기에는 이 지역에서도 곡물 무역과 사냥 가공업이 유행하게 되었다. 20세기 들어서면서 이 지역 경제생활에도 근본적인 변화가 일어나게 된다. 기존의 농업·목축 중심에서 산업 위주의 형태로 변화하였고, 사얀 알미늄 공장, 아바칸 열차공장, 소르스크 몰리브덴 공장, 아바칸 및 테이 철광석 공장, 수력 발전소 등이 건설되었다.

1.2 발전

1923년 하카스 군(郡)(Хакассский уезд)이 성립되고, 1930년에는 하카스 자치주(Хакасская автономная область)가 형성되었다. 1991년에는 하카스소비에트사회주의공화국(Хакасская ССР)이 수립되었다. 그리고 이듬해인 1992년 지금의 하카시아 공화국(Республика Хакасия)으로 이름이 바뀌었다.

<그림 12> 미누신스크 군(郡)의 하카스인(1920-30년대)



소비에트 기간 중 하카시야 공화국의 발전은 총 4단계로 구분하여 볼 수 있다. 먼저 1단계(1917~1923)는 ‘소비에트화’ 단계로 칭할 수 있는데, 미누신스크, 아친스크 행정구를 중심으로 사회주의 건설이 강력히 추진되었던 시기이다. 2단계(1924~1930)는 하카스 민족의 체제 편입 단계로서 초등 교육이 발전하고 노동자 계급의 정치활동이 활발해지는 시기이다. 3단계(1930~1991)는 자치주 지위가 부여된 시기로서 일부 자치권한과 민족의 특수성과 관련된 문제에 대한 자치권이 부여되었다. 4단계(1991~현재)는 현재의 하카시야 공화국으로, 1995년 5월 하카시야 헌법이 승인을 얻게 되면서 현재에 이르고 있다.

<표 2> 하카시야 공화국 시기별 주요 사건

시 대	주 요 사 건
B.C. 14~3세기	하카스 지역에 최초의 국가 형태 발생
B.C. 201년	훈족과 ‘딘린고’ 국가의 침입
6~8세기	중세 키르기스 민족들의 국가가 하카스 지역을 지배하던 ‘키르기스 카가나트’ 시대
1207년	하카스 지역에 몽골 침입
1293년	몽골의 점령으로 키르기스 국가의 멸망
1707년	아바칸 부락 건설. 하카스 지역의 러시아 제국으로의 편입
1718년	사얀 부락의 건설
1727년	러시아와 중국의 국경 확정 조약 체결. 하카스 지역이 공식적으로 러시아 제국에 편입됨.
1918년	하카스 스텝 자치에 대한 법규 승인
1923년	하카스 군(郡)(Хакасский уезд)의 성립
1930년	하카스 자치주(Хакасская автономная область) 성립
1991년	하카스소비에트사회주의공화국(Хакасская ССР)으로 개명
1992년	러시아연방 산하 하카스 공화국(Республика Хакасия)으로 개명
1995년	하카스 공화국 헌법 승인

2. 정치

2.1 하카시아 공화국 정부

하카시아 공화국 헌법은 공화국 최고의 명문법이며 1995년 5월 25일에 하카시아 공화국 최고회의에 의해 승인되었다. 하카시아 공화국 정부는 하카시아 공화국의 최고 행정 및 집행기관으로 11개의 부서로 구성되어 있다. 재정경제부, 지역정책부, 노동·사회발전부, 교육과학부, 문화부, 체육부, 도시건설·주택정책부, 교통·도로행정부, 농업식량부, 내무부 등으로 구성된 하카시아 정부의 수반은 하카시아 공화국 대통령이며 대통령은 행정부 수반으로서 임기 기간 중 수반으로서의 모든 권리와 의무를 이행해야 하며 공화국의 중요 국가적 문제를 결정하고 판단한다. 현재 하카시아 공화국 정부의 수반은 빅토르 미하일로비치 지민(Виктор Михайлович Зимин) 대통령이다.

<그림 13> 블라디미르 푸틴 러시아연방 대통령과 면담하고 있는 하카시아 공화국 대통령 빅토르 지민(2013년)



2.2. 하카시아 공화국 대통령

하카시아 공화국의 수장이자 정부의 수반은 대통령으로 임기는 5년이다. 2010년까지는 하카시아 공화국 수반을 하카시아 공화국 정부 수반(Председатель Правительства Республики Хакасия)으로 불렀으나, 2010년부터 공화국의 수장-정부 수반(глава республики – председатель правительства республики)으로 호칭이 바뀌게 되었다.

하카시아 공화국의 대통령이자 정부의 수반은 '통합러시아당'의 빅토르 미하일로비치 지민(Виктор Михайлович Зимин)으로 2009년부터 대통령직을 수행하고 있다. 2013년 1월 초에 빅토르 지민의 임기가 끝나자 1월 14일 러시아연방 대통령 블라디미르 푸틴은 지민을 선거 전까지 공화국 수장의 임시권한대행으로 임명하였다. 2013년 9월 치러진 선거에서 빅토르 지민은 63.41%의 득표율로 하카시아 공화국 대통령으로 선출되었다.

빅토르 미하일로비치 지민은 1962년 8월 23일에 크라스노야르스크 변경 크라스노투란스키 군(郡)의 미하일로비츠나 마을에서 태어났다. 아버지는 러시아인, 어머니는 독일인이었다. 지민은 하카시아 공화국의 아스킨스키 군(郡)의 카타노보 마을에서 중학교를 마치고 1981년에 아바칸 농업기술학교를 졸업하였다. 2007년 톰스크 국립건축대학교를 졸업한 후 소련군 탱크 부대에서 군복무를 하였다.

빅토르 지민은 1983년부터 사회활동을 시작하였는데, 크라스노야르스크 철도회사에서 기술자로 시작하여 작업반장을 거쳐 지역분과장으로 승진하였다. 1985년부터는 선임엔지니어를 역임하고 건설조립과 과장을 지냈다.

<그림 14> 전임 하카시아 공화국 대통령
빅토르 미하일로비치 지민



1992년부터는 크라스노야르스크철도 아바칸 분과 차장을 맡았다가 과장으로 승진한다.

빅토르 지민의 정치생활은 통합러시아당과 함께 시작되었다. 그는 통합러시아당의 하카스 지부의 설립자들 중 한 명이었다. 2004년 가을 크라스노야르스크철도 아바칸 지부 차장이던 빅토르 지민은 하카시아 공화국 제 4대 최고회의(Верховный Совет) 선거에서 통합러시아당 후보 명단에 포함되었다. 2004년 12월 26일 치러진 선거에서 통합러시아당은 23.1%의 득표율을 획득하면서 11명의 의원수를 확보하였고 지민은 대의원으로 선출되었다.

2008년 12월 10일 빅토르 지민은 하카시아 공화국 최고회의의 동의를 얻어서 하카시아 공화국 정부 수반직에 임명되었으나 이 당시에는 러시아 연방 대통령 드미트리 메드베제프와 권력을 분할하여 행사하였다. 그러나 2009년 1월 15일부터는 하카시아 공화국 정부 수장으로서 전권을 행사하게 된다. 2013년 9월 8일 빅토르 지민은 하카시아 공화국 수장-정부 수반(대통령)으로 선출되었다.

코보발로프 대통령은 1987년 11월 30일 하바롭스크 변경의 오호츠크시에 태어났다. 2007년에 러시아 연방 공산당에 입당하여, 현재도 당적을 갖고 있다. 2018년 9월 9일 투표에 공산당 후보로 지명되었고, 44.81의 득표율을 기록하였다. 32.42%를 얻은 빅토르 지민 전임 공화국 대통령을 크게 앞질렀다. 결선투표 규칙에 의해 2차 선거에서 57.57%의 득표율로 승리하였다.

<그림 14> 현재 하카시아 공화국 대통령

발렌틴 올레고비치 코노발로프



2.3 입법기관-최고회의(Верховный Совет)

하카시아 공화국의 입법기관은 최고회의(Верховный Совет)이며 50명의 의원으로 구성된다. 25명의 의원은 당 비례 대표제로 선출하고 25명의 의원은 각 선거구에서 투표로 선출한다. 하카시아 공화국 최고회의에서는 통합러시아당이 절대다수당으로 70%인 35석을 차지하고 있으며, 제 6, 7대 최고회의 의장은 2013년에 선출된 블라디미르 니콜라예비치 시티가세프(Владимир Николаевич Штыгашев)이다. 러시아연방 상원에서 하카시아 공화국 대표로 발렌티나 알렉산드로브나 페트렌코(Валентина Александровна Петренко)가 정부 대표를 2001년부터 맡고 있으며 입법기관의 대표는 예브게니 알렉산드로비치 세레브렌니코프(Евгений Александрович Серебренников)가 2006년부터 맡고 있다.

<그림 15> 하카시아 공화국 제 6대 최고회의 의원들



<표 3> 하카시아 공화국 제 7대 최고회의 정당별 의원 수와 대표

정당	대표	의원 수
통합러시아당 (Единая Россия)	모질리나 빅토로브나 (Могилина Викторовна)	21
러시아연방공산당 (КПРФ)	세미노프 게나디예비치 (Семёнов Геннадьевич)	12
러시아자유민주당(ЛДПР)	카잔체바 블라디미로브나 (Казанцева Владимировна)	6
러시아의 공산주의자당 (Коммунисты России)	브라자우스카스 블라디미로비치 (Бразаускас Владимирович)	2
정의러시아당	필라긴 니콜라예비치 (Филягин Николаевич)	2
러시아애국자당	시르코베츠 발레리아노브나 (Ширковец Валериановна)	1
연금수급자당	이바노프 알베르토비치 (Иванов Альбертович)	1
무소속		5

2.4. 최고회의 의장

하카시아 공화국 최고회의 의장 블라디미르 니콜라예비치 시티가셰프(Владимир Николаевич Штыгашев)는 1939년 10월 18일 하카시아 자치주 타스팁스키 군(郡) 타스티프 마을에서 태어났다. 그는 하카스인이다.

1957년 중등학교를 졸업하고 안자스 지질학탐험대 소속으로 일을 하기 시작하였고 아바잔 경찰지구대에서 지역감찰관으로 일하기도 하였다. 1965년 톰스크 국립대학교 법학부를 졸업하고 경찰서와 타스팁스키 군(郡) 검찰에서 예심판사로 근무하였다. 1971년부터 콤소몰 하카스 주위원회 제 2

<그림 16> 하카시아 공화국 최고회의 의장 블라디미르 니콜라예비치 시티가셰프 (Владимир Николаевич Штыгашев)



서기와 제 1서기를 역임하였으며 그 후 1978년에서 1982년까지 소련공산당 아스키스키 군 제 1서기를 지냈다.

1982년부터 하카스 자치주 인민위원회의 집행위원회 의장, 크라스노야르스크 변경 인민위원회의 부의장 등을 역임하였고 1990년 3월부터 하카스 자치주 인민위원회의 의장을 맡았다.

1990~1993년에 러시아연방 인민의원을 지냈으며 1992년 하카시아 공화국 최고회의 의장에 선출되었다. 제 1대, 2대, 3대, 4대, 5대, 6대 하카시아 공화국 최고회의의원으로 현재에 이르고 있으며 통합러시아당 대표이다. 기혼이며 두 딸을 슬하에 두고 있고 아바칸(Абакан) 시에 거주하고 있다.

2.5 2018년 러시아연방 대통령 선거

러시아연방 대통령 선거는 직접선거로 치러지며, 과반을 득표한 후보가 당선된다. 1차 투표에서 과반을 득표한 당선자가 없을 경우에는 상위 두 후보가 결선투표를 치른다. 대통령 임기는 2008년 개헌을 통해 기존의 4년에서 6년으로 늘어났으며, 한 차례만 연임이 가능하다. 러시아 대통령은 국가원수와 군통수권자로서 핵무기 코드를 관리하며, 법률안 발의권과 의회 해산권을 갖는 등 프랑스나 미국의 대통령보다 훨씬 막강한 권한을 행사한다.

2018년 3월 18일에 치러진 러시아 대통령 선거에서는 블라디미르 푸틴의 압승이 일찌감치 예고되었다. 중앙선거위원회에 등록된 후보자는 모두 8명이었다. 블라디미르 푸틴이 무소속으로 출마하였고, 각 정당에서는 파벨 그루디닌(‘러시아공산당’), 블라디미르 지리놉스키(‘러시아자유민주당’), 크세니야 솅차크(‘시민의 발의당’), 막심 수라이킨(‘러시아의 공산주의자당’), 보리스 티토프(‘로스트당’), 그리고리 야블린스키(‘야블로코당’), 세르게이 바부닌(‘러시아인민동맹당’)이 등록하였다.

이번 대통령 선거에서 푸틴이 달성한 득표율은 76.69%로, 역대 선거에서 그가 얻은 최고 기록이다. 푸틴은 2000년 대선에서 52.94%, 2004년 대

선에서 71.31%, 2012년 대선에선 63.6%를 얻은 바 있다. 푸틴에 이어 2위는 11.8%를 얻은 공산당 후보인 파벨 그루디닌이 차지했으며 다른 6명의 후보는 5%대 미만의 저조한 득표율을 보였다.

모스크바 고등경제대학 교수인 정치학자 올레그 마트베이체프는 푸틴이 안정의 보증자, 위대한 러시아의 보증자, 발전의 보증자란 이미지를 유권자들에게 각인시키면서 대승을 거뒀다고 분석했다. 그는 "만일 다른 후보가 당선됐더라면 의회와 대통령 간 대립이 거세지고 이는 하원 해산과 새로운 총선으로 이어졌을 것"이라며 "한마디로 국민이나 기업인이나 투자자 누구에게도 필요 없는 완전한 혼란이 초래됐을 것"이라고 지적했다. 푸틴에 대한 압도적 지지는 이 같은 혼란을 원치 않은 민심이 반영된 것이란 설명이다. 푸틴이 크림병합, 시리아 내전 개입, 신형 무기 개발, 영국 내 러시아 이중스파이 암살 사건 강경 대응 등을 통해 러시아의 강력함을 과시함으로써 '위대한 러시아'의 보증자 이미지를 부각한 것도 주효했다는 분석이다.

하카시야 공화국의 선거 참여율은 65.87%였으며, 러시아의 다른 지역에서와 마찬가지로 푸틴 후보가 69.16%의 득표율로 1위를 차지하여 이번은 없었다. 그러나 러시아 타 지역들보다는 푸틴 지지율이 상대적으로 약한 편이었고 전국 평균 득표율 76.69%에는 훨씬 못 미치는 수준이었다.

<그림 17> 2018년 러시아 대통령 선거 벽보



<그림 18> 2018년 러시아 대통령 선거 후보별 득표율 잠정 결과 발표(2018년 3월 19일, 99.84% 개표 상황에서 76.66%의 득표율로 푸틴이 1위를 차지했다)



<표 4> 2018년 러시아연방 대통령 선거 후보별 최종 득표율

번호	후 보 자	전국 평균 득표율(%)	하카시아 공화국 득표율(%)
1	푸틴(Владимир Владимирович Путин)	76.69	69.16
2	그루디닌(Павел Николаевич Грудинин)	11.77	18.46
3	지리놉스키(Владимир Вольфович Жириновский)	5.65	7.18
4	솅차크(Ксения Анатольевна Собчак)	1.68	1.37
5	야블린스키(Григорий Алексеевич Явлинский)	1.05	0.65
6	티토프(Борис Юрьевич Титов)	0.76	0.66
7	수라이킨(Максим Александрович Сурайкин)	0.68	0.65
8	바부린(Сергей Николаевич Бабурин)	0.65	0.64

3. 경제

3.1 경제 개황

하카시아 공화국은 러시아 경제지구 중 동시베리아 경제지구에 속하며, 수도인 아바칸은 기계제작, 금속가공, 목재가공, 식품산업의 중심지이다. 자연환경과 기후 조건의 우수성, 풍부한 지하자원, 상대적으로 발달한 인프라, 우수한 노동력 등을 이용하여 러시아 시장에 값싼 전기에너지와 석탄을 공급하며, 약 40여 개 이상의 외국기업들과 경제협력을 시행하고 있다. 하카시아 공화국의 주요 수출품은 기계류, 금속과 석탄 등이다.

러시아 85개 연방주체 중 하카시아 공화국의 분야별 생산량 순위는 유용광물 채굴업이 35위, 가공업이 60위이며, 전기·가스·수자원 생산 및 공급 분야가 52위이다. 시베리아 연방관구 안에서의 생산량 순위는 유용광물 채굴업, 가공업, 전기·가스·수자원 생산 및 공급 분야 모두 8위이다.

에니세이 강 상류에는 러시아 최대의 사야노-슈센스크 수력발전소(340만 kW)가 있다. 이 발전소의 수력발전량은 러시아 전체의 30%를 차지한다. 또한 하카시야 공화국은 1730년부터 구리광산이 개발되는 등 광물자원이 풍부하여 광업이 발달했다.

총 734개의 금속가공업체가 활동하고 있으며, 주요 업체는 루살-사야노고르스크 알루미늄 공장, 루살-사야날, 하카시야 알루미늄 공장, 소르스키 몰리브덴 공장 등이다. 유용광물 채굴업을 보면, 총 82개 유용광물 채굴업체가 있으며 주요 업체로는 체르노고르스크 석탄회사, 하카스라즈레즈우골, 소르스키 광산회사, 보스토치노-베이스키 라즈레즈이다. 그리고 하카시야 공화국의 도로 총연장 길이는 주변 지역보다 9배 많을 정도로 발달되어 있다. 하카시야 공화국의 농업분야를 보면 유제품 및 육류 생산, 축산업, 곡물, 사료, 감자 생산이 활발하다.

3.2 지역총생산(GRP)

하카시야 공화국의 2020년 지역내총생산(GRP)은 2,520억 루블로 러시아 85개 연방주체 중 68위를 차지하였다. 1인당 지역내총생산(GRP)은 48만 9,600루블(2020년 기준)이었다. 하카시야 공화국의 경제상황은 계속해서 하락 국면에 처해있다.

아래 표와 그림에서도 보듯이 2015년 대비 2017년 8개월 동안 하카시야 공화국에서는 지속적으로 산업생산, 서비스, 가공산업, 건설, 투자, 소매업 등 거의 모든 부분에서 마이너스 성장을 기록하였다. 투자부분은 -31.6%여서 거의 붕괴하다시피 하였다. 게다가 하카시야 공화국은 러시아 전국에서 임금체불이나 미지급 부분에서 1위를 차지하여 열악한 경제상황을 드러내주고 있다.

<표 5> 하카시야 공화국 경제지수 추이(2015, 2016년 대비 2017년 1월~8월)

산업분야	2016년 대비 2017년 1월~4월 (%)	2016년 1월~8월 대비 2017년 1월~8월(%)			2015년 대비 2016년(%)		
		하카시아 공화국	시베리아 연방관구	러시아 연방	하카시아 공화국	시베리아 연방관구	러시아 연방
산업생산	3.0	-0.3	3.5	1.9	9.3	0.4	1.1
유용광물채굴	13.9	11.8	8.4	3.2	10.2	5.2	2.5
서비스	7.1	7.1	2.7	0.1	-0.5	-1.9	-0.3
가공산업	1.6	1.6	0.9	0.9	-4.9	-0.3	0.1
건설	-48.3	-32.8	-6.8	2.6	-12.9	-2.2	-4.3
소매업	-1.2	-2.1	1.0	0.2	-6.3	-5.4	-5.2
투자	-38.7	-36.1	-6.0	4.8	-20.9	-4.2	-0.9
전기에너지, 가스, 열 공급	-6.0	-16.4	-1.1	1.9	-	-	-
농업	-1.7	1.8	0.5	0.2	1.5	4.0	4.8
기타							

<그림 19> 하카시아 공화국 경제지수 추이(2015, 2016년 대비 2017년 1월~8월)

ДИНАМИКА ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ

Параметр	РХ, янв-апр 2017 к 2016	янв-авг 2017 к янв-авг 2016			2016 к 2015		
		РХ	СФО	РФ	РХ	СФО	РФ
Промышленное производство	3.0%	-0.3%	3.5%	1.9%	9.3%	0.4%	1.1%
Добыча полезн. ископаемых	13.9%	11.8%	8.4%	3.2%	10.2%	5.0%	2.5%
Услуги	7.1%	7.1%	2.7%	0.1%	-0.5%	-1.9%	-0.3%
Обрабатывающие производства	1.6%	1.6%	0.9%	0.9%	-4.9%	-3.0%	0.1%
Строительство	-48.3%	-32.5%	-6.8%	2.6%	-12.9%	-2.2%	-4.3%
Стр-во жилых домов	-11.2%	10.3%	-12.2%	-7.3%	-38.3%	-10.3%	-6.0%
Обеспечение эл энергией, газом и паром	-6.0%	-16.4%	-1.1%	1.9%	---	---	---
Розничная торговля	-1.2%	-2.1%	1.0%	0.2%	-6.3%	-5.4%	-5.2%
Торговля пищевыми продуктами	11.6%	8.1%	0.8%	-1.0%	-9.3%	-3.6%	-5.3%
Торговля непродовольств. товарами	-11.7%	-10.6%	1.2%	1.3%	-3.6%	-7.1%	-5.1%
Пр-во эл энергии	-4.9%	-16.8%	-2.6%	1.0%	26.7%	1.9%	2.0%
Пр-во и распределение эл энергии	---	---	---	---	23.1%	1.5%	1.5%
Инвестиции (1-е полугодие)	-38.7%	-31.6%	-6.0%	4.8%	-20.9%	-4.2%	-0.9%
Грузооборот (автотранспорт, 1-е полугодие)	1.8%	5.1%	-4.8%	7.2%	-10.3%	2.2%	3.1%
Реальные денежные доходы (янв-июн)	-1.5%	-2.9%	-2.6%	-1.0%	-3.3%	-6.7%	-5.6%
Сельское хоз-во (1-е полугодие)	-1.7%	1.8%	0.5%	0.2%	1.5%	4.0%	4.8%
Водоснабжение, водоотведение, отходы...	-3.6%	-2.6%	-2.5%	-2.4%	---	---	---

위의 표와 그림에서 붉은색 부분이 2015년과 2016년 대비 2017년 1

월~8월까지 마이너스 성장을 기록한 부분이다.

3.3 주요 산업

하카시야 공화국의 주요 산업은 광물, 전기발전, 연료산업으로서 이 분야들을 합치면 총 산업생산의 77%에 이른다. 주요 산업구조를 살펴보면, 광물제조업이 44.2%, 전력이 19%, 연료산업이 14.6%, 식품공업이 6.4%, 기계제작이 6.9%, 목공업이 1.5%를 각각 차지하고 있다.

하카시야 공화국의 몰리브덴의 개발 가능한 매장량은 29만 톤으로 러시아 전체의 11% 수준이다. 몰리브덴은 앙가스크르스코예 매장지와 소르그코예 매장지에 집중되어 있다. 또한 하카시야 공화국의 석탄 매장량은 러시아 내에서 네 번째로 큰 규모이다. 대부분의 석탄은 체르노고르스코예와 베이스코예 매장지에 집중되어 있다. 특히, 베이스코예 매장지의 매장량은 약 10억 톤이다. 하카시야 공화국에는 러시아 전체 중정석의 27%, 대리석의 13%가 매장되어 있다.

하카시야 공화국의 산림자원의 면적은 378만 ha로 산림이 전체 면적의 2/3를 차지한다. 그리고 목재는 4억 3,190만m³이다. 하카시야 공화국은 이러한 산림자원을 이용하여 셀룰로이드, 종이, 마분지 등을 생산하고 있다.

하카시야 공화국에는 1,067개의 산업체가 활동하고 있다. 가장 역동적으로 발전하고 있는 산업분야는 밀 생산, 고무와 플라스틱 제품, 기계와 설비 제조, 전기설비와 전력생산 등이다. 하카시야 공화국 노동인구 중 약 23%가 산업생산 분야에서 일하며, 이 지역의 산업생산이 수출에서 99% 이상을 보장하고 있다.

하카시야 공화국 산업에서는 마카로니, 과자, 육류, 맥주 등 식품산업 분야도 눈에 띈다. 농업은 하카시야 공화국의 경제구조에서 중요한 위치를 차지하고 있다. 농경지는 약 142만 ha이며 전체 인구의 약 9%가 농업에 종사하고 있다. 농업인구는 주로 농산물 재배와 축산업에 종사하고 있

다. 또한 통신 산업의 중요성을 인지하고 시베리아 텔레콤 등 통신회사들이 서비스 개선을 위해 노력하고 있다.

<표 6> 하카시아 공화국 사회-경제발전 기본 지수(2016년)

지수	단위	2016				
		하카시아 공화국	시베리아 연방관구	러시아 연방	러시아연방 주체 중 순위	시베리아연방 관구 중 순위
산업생산지수	전년대비 %	109.3	100.4	101.1	11	2
유용광물채굴	전년대비 %	110.2	105.0	102.5	15	4
가공생산	전년대비 %	95.1	97.0	100.1	74	10
전기에너지, 가스, 수자원 생산 및 공급	전년대비 %	123.1	101.5	101.5	5	2
농산품 생산량	백만 루블	14,104.8	-	-	-	-
	전년대비 %	101.5	-	-	-	-
건설 분야	백만 루블	9,950.8	-	-	65	9
	전년대비 %	87.1	97.8	95.7		
주택건설	1,000m ³	16,727.3				12
	전년대비 %	99.5	98.1	99.7	82	
소매업유통	백만 루블	73,786.7	-	-	61	8
	전년대비 %	93.7	94.6	94.8		
주민 대상 유료 서비스 총량	백만 루블	16,727.3	-	-		
	전년대비 %	99.5	98.1	99.7	39	4
소비자 물가지수	전년 12월	104.4	105.0	105.4	14	4

	대비 %					
평균명목임금 (1~11월)	루블	31,585	30,582	35,762	26	5
	전년대비 %	105.8	105.5	107.7	43	3
실제 수입	전년대비 %	95.9	93.2	94.5	30	2
등록된 실업자 수준	경제활동인구 수 대비 %	1.8	1.6	12	65	7

3.4. 하카시야 공화국 대외교역량

통계자료에 따르면 2017년 하카시야 공화국의 대외교역량은 18억 1천1백만 달러였다. 이는 2016년은 12억 7천4백만 달러와 비료해보면 상당히 증가한 것이다. 하카시야 세관기록에 따르면, 2017년 대외무역량은 약 180만 7천 톤(2016년에는 약 167만 4천 톤)이었다. 2017년 대외교역량은 2016년 대비 42%, 무역지수로는 8%가 증가했다. 2017년 한 해 동안 56개의 사업체와 13명의 사업주가 수출입 사업을 종사하였다(2016년에는 55개의 기업과 15명의 사업주였다).

대외무역 상대국은 53개국이다. 전체 대외교역량의 72% 이상이 아시아-태평양지역 국가들과의 무역이었고(2016년에는 71%이상), 유럽연합 국가들과의 무역은 9.7%에 불과했다(2016년에는 11%였다).

2017년 대외교역량 중에서 수출은 84%, 수입이 16%였다.

1) 수출

하카시야 공화국의 주요수출품으로 알루미늄, 알루미늄 폴가, 구리, 아연, 몰리브덴, 목재, 귀리, 곡물, 밀기울, 제과제품, 계란, 고사리, 씨앗 등을 꼽을 수 있다. 하카시야 공화국의 상품은 42개국으로 수출되었으며, 주도적인 수출 상대국은 미국, 터키, 일본, 한국, 중국, 네덜란드, 이스라엘 등이다. 이 국가들과의 무역이 전체 수출량의 89%를 차지하고 있다.

2) 수입

2017년 하카시야 공화국 수입량은 2016년 대비 24%가 증가하였으며 2억 9천1백만 달러에 달하였고, 무게는 약 72만 톤이었다. 수입 품목은 반토(礬土), 알루미늄, 규소, 유황나트륨, 아연, 가성 소다, 석유 코크스, 역청, 금속 제품, 설비, 토마토 파스타, 보리 엿기름, 호밀, 종이, 광택제, 페인트 등이다. 2017년 한 해 동안 32개국에서 생산된 제품이 수입되었으며 수입품 총량의 91%가 아이슬란드, 중국, 호주, 독일, 라트비아와의 무역을 통한 것이었다.

<표 7> 하카시야 공화국 무역상황과 지수(2016년)

분야	2016년	단위
소매업 유통	73,029.71	백만 루블
1인당 소매업 유통	136.6	천 루블
도매업 유통	59,221.9	백만 루블
지역내총생산(GRP)에서 무역의 비중	13.4	%

4. 사회

4.1 인구와 민족구성

하카시야 공화국의 인구는 528,338명이고, 인구밀도 8.58/km²(2022년 기준)이다. 이는 러시아 연방주체 중 72 에 해당한다.

민족구성은 러시아인 427,600명(81.7%), 하카스인 63,600명(12.1%), 독일인 6,000명(1.1%), 우크라이나인 5,000명(1.0%), 타타르인 3,100명(0.6%), 쇼르인 1,200명(0.2%) 등이다.

아래 표를 보면 하카시야 공화국에서 1920년대만 해도 53%에 달하던 하카스인은 2010년 인구조사에서는 12% 남짓밖에 되지 않았고 러시아인의 비율은 1920년에 약 43%에서 2010년에는 약 82%로 크게 증가하였다.

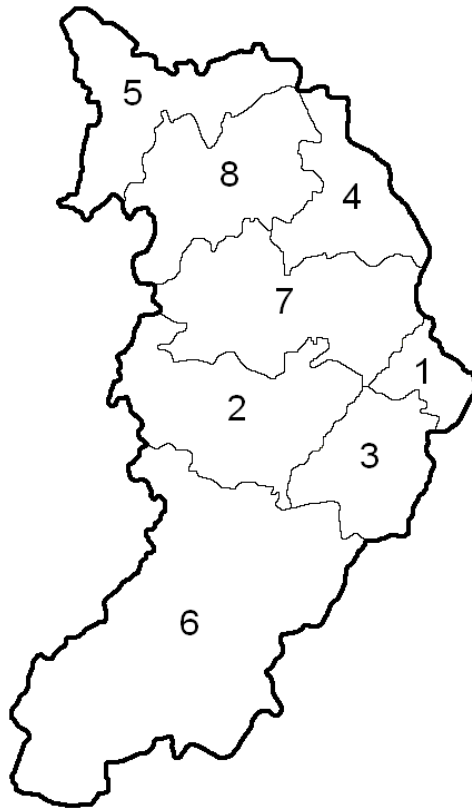
<표 8> 하카시야 공화국 민족구성 변화(단위: 천명)

민족	1926년	1939년	1959년	1970년	1979년	2002년	2010년
러시아인	36.0 (43.4%)	205.6 (75.3%)	314.4 (76.5%)	349.4 (78.3%)	396.0 (79.5%)	438.4 (80.3%)	427.6 (81.7%)
하카스인	44.0 (53.0%)	45.8 (16.8%)	48.5 (11.8%)	54.8 (12.3%)	57.3 (11.5%)	65.4 (12.0%)	63.6 (12.1%)
독일인	-	-	10.5 (2.6%)	10.5 (2.4%)	11.1 (2.2%)	9.1 (1.7%)	6.0 (1.1%)
우크라이나인	-	7.7 (2.8%)	14.6 (3.6%)	9.5 (2.1%)	10.4 (2.0%)	8.3 (1.5%)	5.0 (1.0%)
벨라루스인	-	1.6 (0.6%)	3.6 (0.9%)	3.2 (0.7%)	3.5 (0.7%)	2.6 (0.5%)	-
추바시인	-	-	1.0 (0.5%)	3.3 (0.7%)	3.3 (0.7%)	2.5 (0.46%)	-
쇼르인	-	-	-	-	1.0 (0.2%)	1.0 (0.18%)	1.2 (0.2%)

4.2 행정구역 구성

하카시야 공화국은 5개 시(市), 8개 군(郡), 83개 농촌형 마을, 4개의 도시형 마을로 구성된다.

<그림 20> 하카시야 공화국 행정구역 구성



<표 9> 하카시아 공화국 행정구역 구성

번호	명칭	중심지	인구수(명)	면적(km ²)
시(市)				
I	아바자(Абаза)		15,592	-
II	아바칸(Абакан)		181,709	약 112
III	사야노고르스크 (Саяногорск)		61,013	약 115
IV	소르스크(Сорск)		11,514	1,200
V	체르노고르스크(Черногорск)		77,090	약 117
군(郡)				
1	알타이스키(Алтайский)	벨리 야르(Белый Яр)	25,966	1,736
2	아스키스키(Аскизский)	아스히스(Асхыс)	37,931	7,536
3	베이스키(Бейский)	베야(Бея)	17,688	4,536
4	보그라츠키(Боградский)	보그라드(Боград)	14,779	6,660
5	오르조니키젠프스키 (Орджоникидзевский)	코피요보(Копьёво)	11,298	6,610
6	타시팁스키(Таштыпский)	타시טיפ(Таштып)	15,172	20,290
7	우스티-아바칸스키 (Усть-Абаканский)	우스티-아바칸 (Усть-Абакан)	41,803	8,880
8	시린스키(Ширинский)	시라(Шира)	26,113	6,880

수도는 아바칸 시(市)이다. 아바칸 시는 크라스노야르스크 남쪽, 아시아 대륙의 한가운데에 위치한다. 마그니토고르스크, 민스크, 함부르크 등의 도시와 같은 위도에 있다. 지형적으로 미누신스크 분지의 중앙에 위치하는 아바칸 시는 알타이 산맥과 사얀 산맥으로 둘러싸여 있다. 남에서 북으로 흐르는 예니세이 강과 아바칸 강이 교차하는 지점에 아바칸 시가 자리하고 있으며, 시 외곽은 아바칸 스텝이 둘러싸고 있다. 호수도 많다. 아바칸 시는 극심한 대륙성 기후로서 1월 평균기온은 영하 15~21°C, 7월 평균기온은 영상 17~20°C이다. 강수량은 연간 300~600mm이다. 아바칸 시의 인구는 약 18만 명으로 석탄과 철광석을 중심으로 한 공업의 중심지이다. 현재 기계, 금속제품, 식료품 등이 생산되고 있다. 또한 청동기시대의 고분들과 투르크의 비문 유적 등 고고학 유적지가 많다.

<그림 21> 아바칸 시립문화센터



4.3 교육

하카시아 공화국에는 취학 전 아동 교육기관이 사립을 포함하여 210개가 있으며, 일반 초·중등교육기관이 192개가 있다. 고등교육기관으로는 하카스 역사·언어·문학학술연구대학(Хакасский научно-исследовательский институт истории, языка и литературы, ХакНИИЯЛИ), 1994년에 개교한 하카스 국립대학교(Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова, ХГУ), 1967년에 개교한 전통 있는 하카스 기술대학(ХТИ, 시베리아 연방대학교의 분교), 하카스 경영대학(Хакасский институт бизнеса), 현대인문아카데미 아바칸 분교(Абаканский филиал Современной гуманитарной академии), 하카스 교육대학, 하카스 폴리텍대학, 하카스 전문기술·경제·서비스대학 등이 있다.

<그림 22> 하카스 기술대학 (1967년 개교)



5. 문화

5.1 문화개황

하카시야 공화국에는 「하카시야」 신문사, 「체르노고르스키 라보치」 신문사, 하카시야 공화국 공식 TV채널 RTS가 있다. 문화·예술 기관은 토포노프 드라마극장과 레르몬토프 러시아 드라마극장 등이 있다. 하카시야 공화국의 공식언어는 러시아어와 하카스어이다. 2개의 신문은 하카스어로 발행이 되고 TV 프로그램 중에도 하카스어로 방송되는 프로그램이 있다. 대부분의 하카스인들은 러시아어를 유창하게 구사할 수 있다. 소수민족의 특성을 살리기 위하여 하카스어를 복원하기 위해 노력하고 있으나 필요성을 느끼지 않는 하카스인들이 협조를 잘 하지 않아 하카스어와 하카스인의 정체성은 점차 사라져가고 있는 실정이다.

5.2 하카스인의 전통문화

하카시야 공화국이라는 명칭이 있게 한 하카스인은 러시아 내 72,959명, 그중 하카스 공화국에 63,643명(2010년 러시아 인구조사)이 거주하고 있는 것으로 조사되었다. 하카스인의 신화와 전설에 의하면 하카스인은 ‘하얀 암컷늑대의 후손’이라고 한다. 그래서 샤먼의 수장을 ‘하얀 암컷늑대’라고 부르기도 한다. 하카스인의 기원에 대해서는 이견들이 많지만 예니세이 강의 키르기스인이 하카스인의 조상이라는 설이 지배적이다. 러시아제국의 지배를 받을 때(17세기와 18세기) 러시아인은 하카스인을 ‘예니세이 키르기스’라고 불렀다. 예니세이 키르기스인은 기원전 13세기에서 3세기까지 미누신스크 분지의 남쪽 부분에 있는 예니세이 강 상류를 따라 거주한 고대 튀르크인이다. 고대 키르기스인은 현재의 키르기스인, 알타이인, 투바인과 함께 하카스인의 선조라고 할 수 있다.

<그림 23> 전통의상을 입고 전통악기를 든 하카스인



1) 하카스인의 전통의상

하카스인 전통의상의 기본 형태는 남자는 셔츠이고 여자는 긴 원피스이다. 봄과 가을에 젊은 여자들은 가는 나사 천으로 만든 단추를 채우지 않는 긴 겹옷(카프탄)을 입었다. 이것을 식펜(сикпен) 또는 합탈(хаптал)이라고 한다. 겨울에는 양가죽으로 만든 털 코트를 입는다. 하카스 여성들이 즐겨 하던 전형적인 장식은 포고(пого)라는 가슴걸이이다. 둥근 뿔 모양 또는 반달 형태가 기본이며 벨벳으로 만들었다. 포고의 장식은 원 모양이나 다른 무늬의 자개단추, 산호나 구슬로 했다. 포고는 어머니가 시집가는 딸에게 만들어주기도 하고, 세대 간에 전해지기도 하며 풍요를 상징하고 포고를 하고 있으면 적으로부터 자손을 보호해 준다고 믿었다.

<그림 24> 가슴 장식 '포고'를 하고 전통 의상을 입은 하카스 여인들



<그림 25> 하카스 여성의 여러 가지 장식들



남성의 겨울 털 코트는 말을 타고 다니기에 적합해서 때때로 여름에도 입고 다녔다. 새끼 양가죽, 다람쥐와 여우 털 등 여러 가지 털과 가죽으로 만들었지만 가장 많이 쓰이는 가죽은 양가죽이다. 털 코트는 벨벳과 다른 천으로 재단하며 솔기에 따라 색색의 줄무늬와 금실과 화려한 천으로 수를 놓아 장식한다. 남성 털 코트의 길이는 길며 뒷부분은 앞부분보다 더 길게 하고 허리띠에 3~7개의 삼각 천을 붙였다.

춘추복은 나사 천으로 만든 식펜이라고 하는 긴 겂옷이다. 이것은 러시아의 긴 농민 외투를 연상시킨다. 두루마기 같은 겂옷 침체(чимче)는 흔히 나사로 만들며 축제 때 입는 옷은 벨벳이나 비단으로 만든다. 남성들의 다른 겂옷처럼 덧옷은 반드시 허리띠를 매야 하며 왼쪽에 칼을 차고 등에는 산호로 만든 도구가 있는 부싯돌을 쇠사슬에 매달고 다닌다.

<그림 26> 말을 탄 하카스인



2) 하카스인의 전통가옥

하카스인은 유목생활을 하므로 계절별로 머무는 지역이 다른데, 계절별 거주 지역을 아알리(аалы)라고 하였다. 20세기 초까지 남시베리아에 대략 520개의 아알리가 있었다. 겨울 거주지는 히스타크(хыстаг)라고 하며 보통 강기슭에 있다. 강기슭 주변에는 물과 숲이 있어서 가축을 키우는 데 필요한 조건을 갖추고 있었기 때문이다. 겨울 집은 담장이 있으며 그 중심에 유목민의 대표적인 전통가옥 형태인 유르트가 있다. 유르트는 천막집으로 이동하기에 간편하게 되어 있으며 겨울 거주지의 유르트 옆에는 창고와 목욕탕이 있어서 겨울을 나기에 적합했다. 이런 겨울 거주지에서 10월부터 3월까지 거주했다.

4월에 스텝이 푸르러지면 하카스 유목민 마을은 봄 거주지인 차스타크(частар)로 옮긴다. 차스타크는 보통 풀이 넉넉한 스텝이나 산의 골짜기에 있다. 풍부한 물과 풀을 먹은 가축은 여기서 새끼를 낳는다. 겨울 거주지에서 봄 거주지까지 거리는 보통 10km에서 30km 정도 된다.

5월 중순에서 6월 초에 하카스인은 여름 거주지 차일라크(чайлаг)로 옮긴다. 이 여름 거주지는 샘과 숲 옆의 시원한 장소에 배치되며 더위가 가는 9월에 하카스인은 가을 거주지 쿠스테크(кустег)로 옮긴다. 이 거주지는 보통 강에 떠 있는 섬에 있다. 가축은 여름 목장지에서 수확이 끝난 초원으로 간다. 여기서 늦은 가을에 겨울 거주지로 돌아갔다.

그러나 19세기에 대부분의 하카스인이 목축업을 유목이 아닌 목장 형태로 바꾼다. 그에 따라 거주 형태도 달라지는데, 일 년에 두 번, 겨울 거주지와 여름 거주지만 옮겨 다니며 생활하는 형태가 되었다. 그래서 19세기 중반부터 하카스인 사이에 정착형 나무 유르트가 널리 유행했다.

<그림 27> 하카스인의 전통 유르트



<그림 28> 하카스인의 전통 유르트 내부



3) 하카스인의 전통음식

하카스인의 전통음식은 남시베리아의 유목민족들처럼 고기와 우유, 빵이 기본이다. 여기에 곡물, 감자와 채소, 야생고기와 조류, 생선, 나물, 열매와 다양한 음료를 곁들여 먹었다. 하카스인은 주로 양고기를 먹는다. 우그레(угре)라는 수프와 문(мюн)이라는 삶은 고기를 넣은 고깃국도 즐겨 먹는다.

<그림 29> 하카스인이 즐겨먹는 우그레와 문



하카스인이 가장 좋아하는 명절음식 중 하나는 순대와 비슷한 소시지 한-솔(хан-сол)로서 가축을 잡을 때 반드시 준비하는 요리이다. 한-솔과 더불어 견과류로 소를 만들어 넣은 만두 형태의 요리인 미레크(мирек), 잣으로 만든 구수한 죽 툃차흐 풋히(тогчах потхы)는 중요한 날에 먹는 음식들이다.

<그림 30> 하카스인의 순대 '한-술'



탈간(талган)은 하카스 전통음식 중 하나이며 오랜 유목생활에 고기 이외에 먹는 보양식으로 아이들과 노인들, 병자들에게 특히 효과적인 건강식이다. 탈간은 하카스어로 '황금 씨앗'이란 뜻이며 주로 밀과 보리로 만든다.

<그림 31> 탈간을 넣은 죽 '뜻히'



하카스인이 가장 애용하는 음료는 아이란(айран)이며 발효된 우유로 만

든다. 우유를 발효시키기 위해 가죽 통에 신 우유나 버터를 만들고 남은 찌꺼기를 넣는다. 그런 다음 방앗간에서 빵은 치즈를 더한다. 신 우유가 담긴 가죽 통은 말의 안장에 매달아 발효될 때까지 가지고 다녔다. 아이란은 나무통에 저장했으며 명절 때나 손님접대, 여러 행사에 이용된다.

<그림 32> 하카스인의 음료 '아이란'



5.3 하카스인의 전통축제 '칠 파지'

하카스의 대표명절은 '칠 파지'(Чыл Пазы, '일 년의 머리'라는 뜻)로 3월 22일 춘분을 기념하는 축제이다. 봄은 모든 것의 시작이고 탄생을 의미하기 때문에 과거에는 새해맞이 축제이기도 했다. 하카스인에게 이날은 천지창조의 아침이며, 자연탄생의 아침, 한 해의 아침을 의미한다. 이 날에 하카스인들은 하카스어로 '나 칠난(Наа чылнан, 새해 복 많이 받으세요)!라고 서로 인사하며 새해를 축하한다.

축제 동안에는 성스러운 나무인 자작나무 주위 세 방향에 모닥불을 피워

둔다. 동쪽에 성스러운 모닥불을 피워놓고 앞으로는 더 나은 삶이 있도록 빈다. 남서쪽의 모닥불은 음식 준비를 위한 것이며 보통 양고기를 준비한다. 북서쪽에는 검은 ‘찰라마(чалама)’를 태우기 위한 특별 모닥불을 둔다. 찰라마는 특별히 만든 리본이다. 검은색 외에도 하얀색, 붉은색, 파란 리본도 사용된다. 검은 리본은 지난해에 있었던 불행, 병의 수에 따라 매듭을 지어서 성스러운 불에 태운다. 이로 인해 지난해의 모든 불행을 보내고 새해는 기쁜 일만 가득하길 기원한다. 남은 찰라마는 소원을 담아 성스러운 자작나무에 매단다. 하얀 리본은 일이 순조롭게 되는 것을 의미하며 붉은색은 태양, 온기, 생명, 충족의 상징이다. 파란색은 깨끗한 하늘, 하늘 세계와 연관된다.

<그림 33> 하카스인의 ‘칠 파지’ 축제에 달린 리본 ‘찰라마’



축제는 보통 일주일 정도 지속되며, 춘분에는 모든 지역에서 의식과 스포츠 경기, 무도회가 열린다. 또한 연극, 전통음식축제, 콘서트, 연회

등이 열린다. 축제의 참가자들은 모두 함께 지난해를 보내고 새해를 맞이하며, 선지로 만든 소시지, 스프, 끓인 양고기 등 하카스인 전통음식을 나눠 먹는다.

이 축제는 샤머니즘적 요소를 많이 포함하고 있다. 1707년 하카시야 지역을 지배하게 된 러시아는 1876년 러시아정교를 국교로 정했다. 그럼에도 불구하고 하카스인의 삶 속에는 샤머니즘적 요소들이 곳곳에 자리하고 있다. 하카스인은 산, 들, 강에는 각각의 신이 있으며 그 신들을 다스리는 가장 큰 신이 세상을 주관한다고 믿는다. 그리고 샤먼이 신들과 인간을 연결시켜 준다고 생각한다. 하카스인에게 샤머니즘은 생활종교가 되어 병이 나거나 탈이 생길 때 자연스럽게 의탁하는 종교로, 벽화와 전통의상, 무덤 등 하카스인 생활전반에 반영되어 있다.

<그림 34> 전통 축제 '칠 파지'에서 공연하고 있는 하카스인



6. 한국과의 관계

한국과의 관계에는 그리 두드러진 대목은 없다. 그러나 현재 하카시아 공화국은 한·러 관계의 발전시키고 양국의 경제협력을 촉진할 수 있도록 우리 측에 적극적인 외자유치시도를 하고 있다. 그 일환으로 2003년 11월에 당시 레베드 하카시아 공화국 대통령이 외자유치 및 합작공장 설립추진을 목적으로 방한한 바 있다. 이 때 “하카시아 공화국은 세계에서 가장 싼 전기를 공급하고 있으며 한국이 투자를 한다면 대통령이 직접 나서겠다.”, “한국의 포스코 같은 대형 철강업체를 육성할 수 있도록 노하우를 전수해 달라.”, “외국기업에 대해 세제혜택을 주기 위해 3년간 법인세를 감면하는 내용의 법안을 준비 중이다.”라고 말하면서 대외경제협력의 확대를 위해 적극적으로 노력하고 있음을 보여주었다.

하카시아 공화국에는 고려인 동포 490명이 거주하고 있는 것으로 파악되었다. 2020년 한국과의 교역액은 1억 6천만 달러로 전체 교역량의 7.9%이다. 교역액의 대부분이 수출액이며, 하카시아 공화국 전체 수출액의 9.8%이고, 주요 수출품은 가구, 플라스틱제품, 금속제품, 기계류 등이다.

경제 분야 외에도 하카시아 공화국은 고고학의 메카로 불릴 만큼 고고학적 연구가치가 높기 때문에 고고학 연구 등 학술교류가 활발히 이루어지고 있으며, 한국 학자들도 관심을 가지고 방문하고 있다. 또한 벽화연구를 위한 한국 학자들의 연구 활동도 활발히 이루어지고 있다.

<그림 35> 하카시아 공화국 암벽화



<참고 문헌>

극동 시베리아 개황, 2011. 4., 외교부

외교부 <http://www.mofa.go.kr>

<https://ru.wikipedia.org/wiki/>

<https://iz.ru/gallery/>

http://bograd-web.ru/news_region/

[http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazdniki/
chyl-pazy/](http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazdniki/chyl-pazy/)

[http://tvrts.ru/index.php/rts-novosti/ekonomika-i-biznes/item/1762
-khakasiya-velichivaet-eksport](http://tvrts.ru/index.php/rts-novosti/ekonomika-i-biznes/item/1762-khakasiya-velichivaet-eksport)

<https://r-19.ru>

[http://voskr-news.ru/main/36125-Pochemu-nelzja-otmenjat-NDPI.
html](http://voskr-news.ru/main/36125-Pochemu-nelzja-otmenjat-NDPI.html)

<http://gazeta19.ru/index.php/v-khakasii/item/>

<http://www.vskhakasia.ru/>

<https://baq.kz/kk/news/men-tutinatin-onim/>

http://bograd-web.ru/news_region/

[http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazdniki/
chyl-pazy/](http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazdniki/chyl-pazy/)

<https://culture19.ru/>

<https://r-19.ru/about-khakasia/overview/>

<https://ok.ru/khakasiaru/topic/>

<http://www.vskhakasia.ru/respublika-khakasiya>

[http://zapovednik-khakassky.ru/en/zapovednik-xakasskij/fiziko-geo
graficheskaya-xarakteristika.html](http://zapovednik-khakassky.ru/en/zapovednik-xakasskij/fiziko-geo-graficheskaya-xarakteristika.html)

<사진 출처>

구분	출처
표지1	http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazniki/tun-pajram/
표지2	http://www.domestic-travel.ru/gorod-abakan/
표지3	https://fishki.net/1376185-hakasija-s-vysoty-prirodnyj-park-ergaki-sajano-shushenskaja-gjes-i-abakan.html?mode=tag:abakan
표지4	https://rulove.ru/blog/nature/item/116-hakasiya
서문1	http://terra-z.com/wp-content/uploads/2016/09/002-2.jpg
서문2	https://xakac.info/news/68789
서문3	http://abakan-news.ru/2016/02/28/
서문4	http://posibiri.ru/wp-content/uploads/2017/05/hakasy2.jpg
서문5	http://www.discovery-khakasia.ru/item/735-dorogie-druzya-priglasaem-6-avgusta-v-kazanovku.html
1	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/a/ab/Map_of_Russia_-_Khakassia.svg
2	http://zapovednik-khakassky.ru/en/zapovednik-xakasskij/fiziko-geograficheskaya-xarakteristika.html
3	http://erchaes.ru/viewT_post.php?id=622
4	http://voskr-news.ru/main/36125-Pochemu-nelzja-otmenjat-NDP1.html
5	http://gazeta19.ru/index.php/v-khakasii/item/1580-glava-khakasii-obsudil-s-gendirektorom-russkogo-uglya-realizatsiyu-sotsialnykh-proektov
6	http://velo.tomsk.ru/forum/viewtopic.php?f=22&t=1637&p=19413
7	http://erchaes.ru/viewT_post.php?id=622
8	https://r-19.ru/about-khakasia/state-symbols/
9	https://r-19.ru/about-khakasia/state-symbols/
10	https://ru.wikipedia.org/wiki/
11	http://aria-art.ru/0/P/Pjotr%20I/9.html
12	http://my.krskstate.ru/upload/iblock/c79/kkkm_205_004_800.jpg
13	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/2/21/Vladimir_Putin_and_Viktor_Zimin.jpeg
14	https://glava.r-19.ru/
15	http://www.vskhakasia.ru/press-centr/photo/709-pervaya-sessiya-verkhovnogo-soveta-respubliki-khakasiya-6-go-sozyva
16	http://www.vskhakasia.ru/
17	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/
18	https://archive.is/cbGsy/96a5420998de20d341234858955a6097da201651.jpg
19	http://ruelect.narod.ru/2012/Files/Respublika_Hakasiya_Bogradsk

	aya.html
20	http://www.eruda.ru/news/4921_dobycha-uglya-v-khakasii-rastet-vse-ostalnoe-padaet.htm
21	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/41/Khakassia_NN.png
22	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/f/fc/Abakan_017.jpg
23	https://ru.wikipedia.org/wiki/
24	http://lentaregion.ru/28659
25	https://iz.ru/gallery/8595
26	http://www.biligbitig.com/2014/07/hakasya-khakassia.html
27	https://www.drom.ru/images/?id=83650
28	https://iz.ru/gallery/8595
29	http://altynchir.ru/stati/article_post/myun.-recept-prigotovleniya-s-fotografiyami
30	https://nvtopoeva.blogspot.kr/p/blog-page_26.html
31	http://old.khakassia.travel/kitchen-khakassia/pokhty.html
32	https://baq.kz/kk/news/men-tutinatin-onim/kazaktin-ulttik-susin-dari-kimiz-shubat-airan-foto-80661
33	http://bograd-web.ru/news_region/4105-22-marta-na-respublika-nskom-ippodrome-zhiteli-hakasii-otmetili-tradicionnyy-lyubimyy-vsemi-prazdnik-chyl-pazy.html
34	http://old.khakassia.travel/events-calendar/natsionalnye-prazdniki/chyl-pazy/
35	https://ok.ru/khakasiaru/topic/64137046990851

〈표 출처〉

구분	출처
1	https://ru.wikipedia.org/wiki/
2	https://r-19.ru/about-khakasia/history/
3	https://ru.wikipedia.org/wiki/
4	https://ru.wikipedia.org/wiki/
5	http://www.eruda.ru/news/4921_dobycha-uglya-v-khakasii-rastet-vse-ostalnoe-padaet.htm
6	https://r-19.ru/authorities/ministry-of-economy-of-the-republic-of-khakassia/common/sotsialno-ekonomicheskoe-razvitie-regiona/2016-god/itog-2016-goda/osnovnye-pokazateli-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya-respubliki-khakasiya-v-2016-goda.html
7	https://r-19.ru/authorities/ministry-of-construction-housing-and-utilities/useful/monitoring-sostoyaniya-torgovoy-deyatelnosti-v-respublike-khakasiya/pokazateli-i-inform-kharakterizuyushchie-sostoyanie-torgovoy-otrasli-v-respublike-khakasiya-za.html
8	https://ru.wikipedia.org/wiki/
9	https://ru.wikipedia.org/wiki/

이 책은 한국연구재단(NRF-362-2009-1-B00005)의 지원으로 출간됩니다.

러시아연방주체 개관 시리즈: 하카시야 공화국

편저자 | 김은희

발행일 | 2018년 8월 31일

발행인 | 강덕수

발행처 | 한국외국어대학교 러시아연구소

주 소 | 17035 경기도 용인시 처인구 모현면 외대로 81
한국외국어대학교 러시아연구소

전 화 | 031-330-4852

이메일 | irs@hufs.ac.kr

출판팀 | 도서출판 **참글**

등록 제 7-0844호

(02)968-5454. ichamgle@hanmail.net