

러시아 연방_중앙연방관구

유럽에서 가장 긴 강, 볼가강의 발원지 트베리주 тверская область



1. 목 차

I. 종합개관

1. 개관

- 1.1 위치
- 1.2 일반 개황

2. 자연 환경

- 2.1 지리
- 2.2 기후
- 2.3 식생 및 토양

3. 역사

- 3.1 기원 및 약사
- 3.2 지역 문장 및 기(旗)

II. 상세개관

1. 정치

- 1.1 정치 개황
- 1.2 행정부/의회/사법부
- 1.3 선거

2. 경제

- 2.1 경제 개황
- 2.2 주요 산업
- 2.3 투자 현황
- 2.4 대외 무역

3. 사회문화

- 3.1 인구 및 민족구성
- 3.2 문화개괄

3.3 교육

Ⅲ. 대(對)한국 관계

1. 경제 협력
2. 문화 교류
3. 관계 전망

Ⅳ. 참고문헌

I. 종합개관

1. 개관

1.1 위치

[그림 1. 트베리주]



자료: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C (검색일: 2020.5.5)

트베리주는 중앙연방관구에 속하며, 러시아의 서쪽 국경과 거의 맞닿아있다. 우랄산맥 이서지역에 위치하며 북으로 북서연방관구인 노브고로드 주와 접하고 남서쪽으로 스몰렌스크 주, 북서쪽으로 프스코프 주와 접하며 동쪽으로는 야로슬라블 주와 볼로그다 주와 경계하고 남쪽으로 모스크바 주와 경계한다. 트베리주의 면적은 84,201km²로, 러시아 연방주체 영토 중 38위이다. 남북 최장거리는 약 350km 정도이며 동서 최장거리는 약 450km이다. 트베리주의 주도 트베리와 모스크바 시 순환 도로 기준 북쪽으로 90km 거리이다.¹⁾

1) https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%B%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)

1.2 일반 개황

[표 1. 트베리주 일반 개황]

구분	주요 내용
1. 공식명칭	트베리주(Тверская область)
2. 연방지구	중앙 연방관구 (Центральный федеральный округ)
3. 경제지구	중앙 경제지구 (Центральный экономический район)
4. 주도(州都)	트베리 (Тверь)
5. 면적	84,201 km ² (러시아 내 38위)
6. 기후	대륙성 온난 기후
7. 주요 강	볼가 강 (Река Волга)
8. 한국과의 시차	-6시간
9. 인구	1,260,379 명 ²⁾ (2020년 1월 기준, 러시아 연방주체 중 38위)
10. 인구밀도	14.97명/ km ² (2020년 1월 기준)
11. 인구구성 ³⁾	러시아인(94%), 우크라이나인(1.7%), 카렐리아인(1.4%), 벨라루스인(0.7%), 기타(2.2%)
12. 주 성립일	1935년 1월 29일
13. 현 주지사	이고르미하일로비치루데냐 (Игорь Михайлович Рудёня)
14. 행정구역 ⁴⁾	9개의 시(городских округов) 2개의 폐쇄도시(закрытых административно-территориальных образований) 2개의 자치지구(муниципальных округов) 35개의 군(муниципальных районов)
15. 지역총생산(GRP) ⁵⁾	4,417억 루블 (러시아 내 44위, 중앙연방관구 내 9위, 2018년 기준)
16. 1인당 GRP	3,459억 루블 (2019년 기준)
17. 주요 산업	자동차, 운송분야에서의 기계제작산업, 금속가공, 화학공업, 석유화학 공업, 면직물, 목재가공, 제지산업, 유리 도자기 산업 등
18. 주요 자원	갈탄, 이탄, 석회암, 유리용 모래, 백운석, 미네랄 염료 등

자료: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)

2) <https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%A7%D0%98%D0%A1%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%9D%D0%90%D0%A1%D0%95%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%AF%20%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%A0%D0%A1%D0%9A%D0%9E%D0%99%20%D0%9E%D0%91%D0%9B%D0%90%D0%A1%D0%A2%D0%98.htm> (검색일: 2020.5.4)

3) https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)

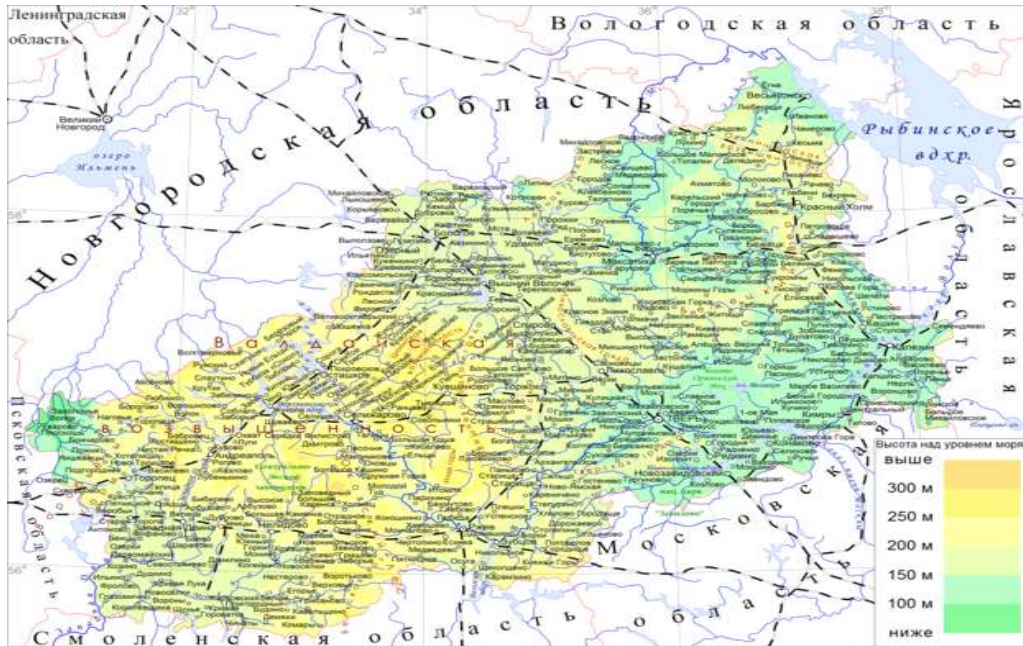
4) <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti> (검색일: 2020.5.5)

5) https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%92%D0%A0%D0%9F_2000-2018.htm (검색일: 2020.5.5)

2. 자연 환경

2.1 지리

[그림 2. 트베리주 지형도]



자료: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C.png (검색일: 2020.5.5)

대부분 평지이며 평야와 구릉이 특징이다. 서쪽에는 해발 200-300m 높이의 발다이 구릉이 위치한다. 가장 높은 곳은 해발 347m로 친스키 구릉에 위치한다. 가장 낮은 곳은 해발 61m로 북서쪽 노브고라드 주와 국경의 쿠냐 강 쪽이다. 전체적으로 광물자원이 부족한 편이며 갈탄, 토탄 등이 있다. 토탄은 러시아 유럽 지역의 매장량의 7%를 차지한다. 이 외에는 석회암, 백운석 등이 있다. 트베리주에는 10km 이상의 800여개 강이 있고 모든 강의 길이를 합치면 총 17,000km 이다. 트베리주는 카스피해와 발틱해 유역이다. 남쪽 벨스키 지역에는 보프강의 지류와, 드네프르의 오른쪽 지류가 위치한다. 주요 강으로는 볼가강으로 볼가강의 수원지가 아스타쉬코프 지역에 위치한다. 볼가강의 주요 지류로 말로가(280km), 메드베지짜(269km), 트베르차(188km)가 있다. 볼가강 이외의 주요 강으로는 서 드비나강(262km)과 서 드비나강의 지류인 메자(259km)강, 므스타와 쓰나강이 있다. 트베리주에는 1,769개의 호수가 위치하며 주요 호수로는 셸리게르(212 км²), 베르흐네볼가, 실리노, 카프티노 등이 있다. 서쪽과 북서 지역에서 가장 호수가 많은 지역이다. 가장 깊은 호수는 브로스노 호수로, 깊이는 41.5m이다.⁶⁾

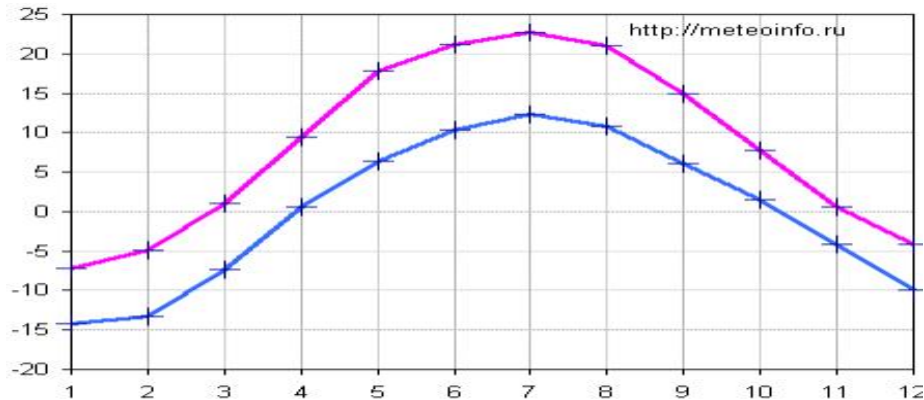
⁶⁾https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)

2.2 기후

트베리주의 기후는 대륙성 온난기후로 러시아 연방 내 유럽지역 동부의 대륙성 기후와 북서부의 다습기후 등의 과도적 특성을 보인다. 여름의 일일 평균기온은 15~20°C이며, 겨울은 5~15°C이다. 최대 강우량은 발다이 구릉 서쪽 경사면에서 발생하며, 연평균 강수량은 560~720mm이다.⁷⁾

[그림 3. 트베리주 월별 기온변화]

(단위: °C)



자료: <https://meteoinfo.ru/forecasts/russia/tver-area/tver> (검색일: 2020.5.5)

2.3 식생 및 토양

트베리주의 동식물의 형성과 발전은 유럽의 활엽수인 가문비 나무와 소나무, 남부 타이가 숲과 밀접한 관련이 있으며, 이는 현지 동물 집단의 현대적인 모습에 크게 기여했다. 전 지역의 7% 정도가 습지이며, 54%가 산림이다. 혼합림이 248만 헥타르로 전체 영토의 29.5%를 차지한다. 낙엽수림이 159만 헥타르로 18.9%를 차지한다. 침엽수림은 45만 헥타르로 5.4%, 어두운 침엽수림이 2만 1229 헥타르로 가장 적다. 숲이 없는 영토는 387만 헥타르이다.⁸⁾

3. 역사

3.1 기원 및 약사

트베리주 지역에 처음 사람이 살기 시작한 것은 유적 발굴로 보아 9-10세기 무렵으로 추정된다. 이 지역은 북부지역에서 키예프 루시로 연결되는 국가 간의 연결통로 역할을 하던 지역이었다. 1130-40년 경 로스토프-수즈달 공국의 공후가 노브고로드와의 전쟁을 치르면서 이 지역에는 성곽이 세워졌다. 트베리 시는 1135년에 형성되었고 연대기에 처음 등장한 것은 1208년이다. 1340~50년경 트베리공국은 페레야슬랍스크 공국(Переяславское княжество)에서 분리되어 독립되었다. 인구가 많지 않던 이 지역은 이민자들을 수용하며 점점 커져갔다. 몽골 - 타타르에 의해 침공 당한 루시의 북서부, 북동부, 남부 땅 이민자들이 트베리 지역에 많이 정착했다. 트베리 공국의 첫 공후 야로슬라

7) 위의 인터넷 자료 (검색일: 2020.5.5)

8) 위의 인터넷 자료 (검색일: 2020.5.5)

프 야로슬라비치의 뒤를 이어 그의 아들 미하일 야로슬라비치는 트베리 공국을 형성한데 중요한 역할을 하였다. 12세기에 가장 흥하였던 공국인 트베리 공국은 1318년 미하일 야로슬라비치의 죽음 이후 몽골-타타르로부터의 독립을 위한 끊임 없는 전쟁이 계속된다. 14~15세기에 트베리 공국은 크게 성장하여 모스크바 공국과 누가 러시아 땅을 통합하느냐를 두고 경쟁하였다. 15세기 트베리는 교역과 수공업, 문화의 대규모 중심지가 되었으며 가장 발달된 도시 가운데 하나가 되었다. 실제 트베리 공국의 국제 교역의 중심지였다는 것을 보여주는 예로 이곳 출신 여행가 아파나시야 니키틴이 있다. 그때까지 트베리는 종의 주조와 넓은 석재를 이용한 건설로 유명했다. 성곽에는 석재로 만든 공후의 궁전, 석재로 만든 수도원의 종, 석재교회(이반 밀로슬랍스크, 보리스, 글렙, 미하일, 아르한겔), 석조 사원 등이 건설되었다. 이 시기는 트베리가 자주적인 공국으로서 힘을 가졌던 마지막 시기였다. 1485년 모스크바 공국의 이반 3세 군대는 트베리 공국을 점령했고, 당시 트베리 공국의 미하일 공후는 리트바로 피신하였다. 이로써 트베리 공국은 자주적인 국가로서의 정치적 주권을 상실했다. 이후 1569년 이반 4세의 벨리끼 노브고라드로의 행군 때 도시는 약탈당했고 혼란의 시대에는 폴란드에 의해 불태워진다. 17세기 초에는 폴란드-리투아니아에 의해 공격 당한다.⁹⁾ 1708년 트베리는 인게르만란드스크 현에 편입되었고 1710년에 상트페테르부르크에 속했다. 1719년 트베리는 페테르부르크 현에 속한 트베리 지방의 중심지가 되었고 1727년에는 노브고로드 현에 소속되었다. 1763년과 1773년 큰 화재가 발생하게 된다. 예카테리나 2세는 도시의 복원을 위해 건축가들을 보냈다. 당대 최고의 건축가였던 크바소프와 카자코프에 의해 새롭게 도시가 건설되었다. 이에 1809년 트베리는 러시아에서 처음으로 주요 거리가 돌로 포장된 도시가 되었다. 1775년 트베리는 다시 트베리 직할지(1796년부터는 트베리 현)의 중심지가 되었다. 1809-1812년 트베리는 트베리 및 야로슬라블, 노브고로드 전체 현의 중심지가 되었다. 1820-1830년 사이 트베리에는 푸쉬킨이 자주 방문하였으며 글린카, 라쉴치니코프, 오스트롭스키, 도스토옙스키 등이 살았다. 19세기 후반 트베리는 니콜라예프스키 철도 건설로 공업이 빠른 속도로 발전하였다. 당시 트베리에는 철도차량 생산 공장, 제재소, 섬유공장 및 증기방아(steam mill) 제분소가 건설되었다. 1901년 트람바이가 운행되기 시작했다. 1931년 11월 20일부터 트베리 시는 칼리닌이라는 명칭으로 바뀌었고 1935년에 주 명칭도 칼리닌 주로 변경되었다. 1902년부터 트베리에는 혁명운동이 시작되어 러시아 사회주의노동당 트베리위원회가 조직되었다. 내전 기간 중 많은 기업들이 가동을 중지했으며 이것은 도시의 경제발전에 부정적인 영향을 주었다. 내전이 종료됨과 동시에 도시의 일상생활이 복원되었다. 트베리에서 수많은 돌격대원과 공산 무급노동자가 활동했다. 1929년 트베리는 현의 중심지였으나 점차 모스크바 주 지역에 속하게 되었다. 1930년 교회로 인한 국가로부터의 국민 이탈을 막기 위한 새로운 캠페인이 소비에트 정권에 의해 널리 실시되었다. 거의 모든 종각들이 사라지고 1931년 트베리는 칼리닌으로 개칭되었으며 칼리닌을 중심도시로 한 칼리닌 주가 탄생하게 되었다. 제2차 세계대전은 도시 생활의 변화를 가져왔다. 7,714개의 건물이 파괴되고, 70개 이상의 기업이 가동을 중단했다. 전쟁의 피해를 복구하고 산업공장 건설을 위한 대규모 노동력 동원이 시작되었다. 그리고 1945년 이후 드라마 극장, 문화궁전, 고리키 기념 도서관 등의 여러 시설들이 세워졌다. 1989년 칼리닌 시와 지역의 소비에트 대회 기간 동안 칼리닌을 예전의 역사적 지명인 트베리로 환원시키기로 결정하였다. 1990년 7월 29일 트베리는 자신의 역사적 이름을 되찾은 것을 기념하는 축제를 개최했다. 1990년 11월 16일에는 트베리 문장이 공식적으로 복원되었다.¹⁰⁾

9) <https://www.region.tver.ru/tverskaya-oblast/tverskoy-kray> (검색일: 2020.5.5)

10) 위의 인터넷 자료 (검색일: 2020.5.5)

3.2 지역 문장 및 기(旗)

[그림 4. 트베리주 문장(좌)와 기(우)]



자료: <https://www.region.tver.ru/tverskaya-oblast/tverskaya-oblast-obshchie-svedeniya/simvolika-tverskoy-oblasti/flag.php> (검색일: 2020.5.5)

트베리주의 문장은 붉은색 방패에 금빛 2단 받침대가 딸린 옥좌(玉座)를 형상화하고 있다. 이 옥좌는 팔걸이는 없으나 등받이가 높다. 의자 위에는 금빛 장식과 수술이 달린 녹색 방석이 놓여있고, 방석 위에는 키예프의 대공 블라지미르 모노마흐의 왕관이 놓여있다. 트베리주의 문장은 주기와 마찬가지로 1996.11.28.에 채택되었다. 트베리주의 주기는 1996.11.28에 채택되었다. 전체적인 색의 구성은 가운데의 빨간색과 양쪽으로 황금색 띠가 수직으로 배치되어있으며 기의 빨간색 중앙 부분에는 트베리주 문장에 나와 있는 그림(등받이가 높은 옥좌, 옥좌 위의 방석, 그리고 그 방석 위의 블라지미르 모노마흐의 왕관)이 새겨져있다.¹¹⁾

II. 상세개관

1. 정치

1.1 정치 개황

트베리주의 최고 집행권력 기관은 주 행정부이다. 주 의회는 연방헌법과 법률, 주 헌장과 법률에서 규정하는 모든 권한을 갖는다. 트베리주 영토 내에서의 재판권은 다른 주와 마찬가지로 연방헌법과 법률에 따른다.¹²⁾

1.2 행정부/의회/사법부

11) <https://www.region.tver.ru/tverskaya-oblast/tverskaya-oblast-obshchie-svedeniya/simvolika-tverskoy-oblasti/flag.php> (검색일: 2020.5.5)

12) <http://www.zsto.ru/index.php/1f05c7fa-6a8e-071f-a52b-99384a75768c/99fc3cf0-431e-264c-f712-45e5aa72ccdd> (검색일: 2020.5.12)

■ 행정부

행정부는 주지사를 중심으로 제1부지사 1명과 5명의 부지사로 구성된다. 트베리주의 법에 따라 주지사가 행정부의 대표가 되며 실질적 권력을 행사한다. 행정부는 집행 기관을 통해 독립적으로, 또는 연방 법률에 의해 할당된 권한을 행사한다. 행정부의 권한에는 일반적인 행정 권한, 경제 및 국가 자산 관리 분야의 권한, 예산·재정·신용 정책 및 세금 분야의 권한, 과학·산업 및 과학 기술 정책 분야의 권한, 농업 및 식품 분야의 권한, 건축 및 도시 계획 분야의 권한, 주택 및 공동 서비스·운송 및 통신 분야의 권한, 환경 보호, 자연 관리 및 토지 이용과 관련 권한, 방사선 안전 분야의 권한, 사회 보호, 노동, 공중 보건 및 교육 분야의 권한, 문화·체육·스포츠 및 관광 분야의 권한, 국제 및 외국 경제 관계 이행의 권한, 시민의 권리와 자유 보장·공공 질서 보호·범죄 척결 분야에서의 권한, 비상 예방 및 대응 분야의 권한, 지방 자치 단체와의 상호 관계에 대한 권한 등을 포함한다.¹³⁾

트베리주는 9개의 시(городских округов), 2개의 폐쇄도시(закрытых административно-территориальных образований), 2개의 자치지구(муниципальных округов), 29개의 군(муниципальных районов)으로 구성되어있다.¹⁴⁾

[표 2. 트베리주 9개 도시(2020년 기준)]

No.	도시명	시장	인구수(천명)
1	트베리	오곤코프 알렉세이 발렌티노비치	425.2
2	비쉬네볼로츠키	나탈리야 페트로나 로쉬나	68.4
3	킴리	이리나 발코바야	44.5
4	르제프	로만 크릴로프	59.4
5	토르족	유리 페트로비치 구린	45.6
6	우도멜스키	리흐테르 램 아르카디예비치	35.9
7	오스타쉬코프	알렉세이 알렉세이비치 티토프	21.9
8	카신	바르세바 타티야나 세르게예브나	24.5
9	넬리도프	파셋코 블라디미르 겐나디예비치	25.4

자료: <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php> (검색일: 2020.6.10)

13) <https://www.region.tver.ru/sistema-organov-gosudarstvennoy-vlasti/pravitelstvo-tverskoy-oblasti/svedeniya-o-polnomochiyakh-pravitelstva-tverskoy-oblasti-perechen-zakonov-i-inykh-normativnykh-pravo.php> (검색일: 2020.5.12)

14) https://tverstat.gks.ru/list_of_municipalities (검색일: 2020.5.12)

[표 3. 트베리주 2개 자치지구(2020년 기준)]

No.	도시명	지구장	인구수(천명)
1	안드레폴스키	바란닉 니콜라이 니콜라예비치	10.8
2	베시예곤스키	파슈코프 알렉산드르 블라디미로비치	11.2

자료: <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php> (검색일: 2020.6.10)

[표 4. 트베리주 2개 폐쇄도시(2020년 기준)]

No.	도시명	시장	인구수(천명)
1	오쵸르닉 (ЗАТО Озерный)	마흐린스카야 발렌티나 이바놉나	10.6
2	솔네치닉 (ЗАТО Солнечный)	블라디미르 페트로프	2.1

자료: <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php> (검색일: 2020.6.10)

■ 오쵸르닉(ЗАТО Озерный) 폐쇄 도시

오쵸르닉(ЗАТО Озерный)는 1930년대에 Vypolzovo 비행장을 제공하는 군사 부대로 설립되었다. 1960년대, 전략 미사일을 운영하는 제7 전략 미사일 부대가 배치되었으며, 전략 부대 배치 이후 'Bologoye-4'로 불렸다. 1992년에 오쵸르닉(ЗАТО Озерный)로 도시 이름이 바뀌었으며 공식적으로 폐쇄 도시 지위가 부여됐다.¹⁵⁾

■ 솔네치닉(ЗАТО Солнечный) 폐쇄 도시

솔네치닉(ЗАТО Солнечный)는 'Gorodomlya' 섬에 위치한다. 1928년, 구제역 연구소를 섬에 설립하면서 시작된다. 1937년, 적군 생화학 연구소가 이 지역으로 이전되어 생화학 무기 실험을 실시했다. 2차 세계 대전 이후인 1948년 5월, 독일은 로켓 전문가들이 섬에 모여 이 지역을 'NII-88'로 명명한다. 1951~53년, 연구소와 엔지니어링 공장은 독일 전문가가 떠난 후에도 작업을 중단하지 않았으며, 로켓용 자이로스코프를 생산하는 기업이 설립되었다. 1995년 2월 17일, 러시아 연방 대통령령에 따라 솔네치닉은 폐쇄 도시 지위를 부여 받았으며, 현재 <로스코스모스(Roscosmos)> 공장이 위치해있다.¹⁶⁾

¹⁵⁾ https://en.wikipedia.org/wiki/Ozyorny,_Tver_Oblast (검색일: 2020.6.10)

¹⁶⁾ [https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9_\(%D0%97%D0%90%D0%A2%D0%9E_%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9_(%D0%97%D0%90%D0%A2%D0%9E_%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9)) (검색일: 2020.6.10)

[표 5. 역대 트베리주 지사]

역 대	사 진	이 름	재임기간
제1대		블라지미르 안토노비치 수슬로프 (Суслов, Владимир Антонович)	1991년 10월 ~ 1995년 12월
제2대		블라지미르 이그나치예비치 플라토프 (Владимир Игнатьевич Платов)	1995년 12월 ~ 2003년 12월
제3대		드미트리 바지모비치 질료닌 (Зеленин, Дмитрий Вадимович)	2003년 12월 ~ 2011년 6월
제4대		셰벨료프 안드레이 블라지미로비치 (Шевелев Андрей Владимирович)	2011년 7월 7일 ~ 2016년 3월 2일
제5대 (現 주지사)		이고르 미하일로비치 루데냐 (Игорь Михайлович Руденя)	2016년 3월 ~ 현재

자료: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%83%D0%B1%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.6.10.)

[그림 5. 트베리주 현 주지사]



자료: <https://www.region.tver.ru/sistema-organov-gosudarstvennoy-vlasti/gubernator-tverskoy-oblasti/biografiya-gubernatora-tverskoy-oblasti> (검색일: 2020.6.10)

현 트베리주 주지사는 이고르 미하일로비치 루데냐로, 통합러시아당 소속이다. 그는 2004년부터 러시아 정부의 농업 분야 고위 관료직을 두루 섭렵했으며, 2012년부터 2016년까지는 러시아 곡물 회사인 로스제르노의 대표를 역임하다가 2016년 3월 2일 푸틴의 임명으로 주지사가 되었다. 2016년 9월 주지사 선거에서 당선되어 2016년 9월 23일부터 현재까지 선출직 주지사로 역임 중이다.¹⁷⁾

■ 주 의회

주 의회는 40명의 의원으로 이루어져 있으며, 현재 통합러시아당 31석, 자유민주당 4석, 러시아공산당 3석, 정의당 2석으로 구성되어있다. 주 의회 내에는 6개의 상임위원회를 두고 있다.¹⁸⁾

[그림 6. 현 트베리주 의회 의장]



자료: <http://www.zsto.ru/index.php/82a06c55-ad7e-2943-c729-eb8344e2f32c/d85fff9b-b274-6d8a-f4c2-90d6e1d2965a> (검색일: 2020.6.10)

현 주 의회 의장은 트베리주 출신의 골루베프 세르게이 아나톨리에비치로, 2002년 통합러시아당 입당 이후 트베리주에서 의정 활동을 계속하다가 2016년 9월 29일부로 주 의회 의장직을 맡았다. 1961년 8월 14일 칼리닌 주(현 트베리주)에서 출생하여 1984년 칼리닌 국립대학교 역사학과를 졸업한 그는 2006년 트베리주 의회 의원으로 정치 활동을 시작하였으며, 2011년부터 2016년까지 주 의회 부의장을 역임하다가 2016년 10월 현직인 주 의회 의장에 올랐다.

17) <https://www.region.tver.ru/sistema-organov-gosudarstvennoy-vlasti/gubernator-tverskoy-oblasti/biografiya-gubernatora-tverskoy-oblasti> (검색일: 2020.6.10)

18) <http://www.zsto.ru/index.php/deputaty> (검색일: 2020.6.10)

[그림 7. 트베리주 정당별 의석수(2020년 기준)]



자료: https://en.wikipedia.org/wiki/Legislative_Assembly_of_Tver_Oblast (검색일: 2020.6.10)

■ 사법부

1923년 1월 1일, 러시아 중앙 집행위원회가 ‘사법 체계에 관한 규정’에 의해 트베리주 법원이 설립되었다. 트베리주 법원은 행정법원, 민사법원, 형사법원으로 구성되며 법원장 이하 3명의 부장 판사가 있다. 현 법원장은 카르타쇼프 알렉산드르 유리에비치(Карташов Александр Юрьевич)로, 2015년 11월 21일 대통령에 의해 임명되었다.¹⁹⁾

1.3 선거

■ 2012년 러시아연방 대통령 선거

2012년 3월 4일, 러시아 대선 결과는 당시 국무총리였던 블라디미르 푸틴이 전국 평균 약 64%의 득표율로 당선되며 3번째 임기를 맞았다. 트베리주의 대선 투표율은 58.73%로 러시아 전체 평균과 비교해 약 6.5% 저조했고 각 당 후보들에 대한 지지도는 러시아 전체 평균과 비교해 큰 차이를 보이지 않은 가운데 푸틴의 트베리주에서의 득표율은 러시아 전체의 평균 득표율보다 약 5.5% 저조했다. 중앙 및 북서연방관구 내 푸틴의 지지율이 낮은 특징이 트베리주에도 나타나며 유럽 러시아 지역에서 여당보다 푸틴 대통령 개인에 대한 선호도가 더욱 낮은 것을 알 수 있다.²⁰⁾

■ 2018년 러시아연방 대통령 선거

2018년 3월 18일, 트베리주에서 투표가 진행되었으며, 160만명의 유권자가 투표를 하였다. 트베리 주의 총 투표율은 57.58%였습니다. 이는 2012년 대통령 선거보다 다소 투표율이 하락했다. 트베리주의 선거 투명성을 위해 이탈리아, 인도, 폴란드 및 싱가포르에서 온 참관인들의 참관 하에 투표가 진행되었다.²¹⁾

19) http://oblsud.twr.sudrf.ru/modules.php?name=info_court&id=83 (검색일: 2020.6.10)

20) <http://www.vybory.izbirkom.ru> (검색일: 2020.6.10)

21) <https://tverigrad.ru/publication/vybory-prezidenta-rossii-v-tverskojj-oblasti-cifry-i-kommentarii> (검색일: 2020.6.10)

[표 6. 2018년 러시아연방 대통령선거 후보별 득표율_트베리주]

정 당	후보자	트베리주	러시아 연방
통합러시아당	블라디미르 푸틴	78.76%	81.01%
러시아 공산당	파벨 그루디닌	9.72%	9.57%
러시아 자민당	블라디미르 지리놉스키	8.45%	5.60%
시민주도당	크세니야 소브차크	0.69%	0.95%
러시아의 공산주의자들	막심 수라이킨	0.66%	0.57%
러시아 전국 연합당	세르게이 바부린	0.48%	0.56%
야블로코당	그리고리 야블린스키	0.42%	0.42%
성장당	보리스 티토프	0.29%	0.44%
총 투표율		57.58%	

자료: <https://regnum.ru/news/polit/2392622.html> (검색일: 2020.6.10)

2. 경제

2.1 경제 개황

[표 7. 트베리주 주요 경제지표]

지표	주요내용
1. GRP	4,417억 달러 (러시아 내 44위, 2018년 기준)
2. 1인당 GRP	3,459억 달러 (2019년 기준)
3. 대외 교역액	9억 2천 1백만 달러 (2019년 기준)
4. 평균임금(월급)	33,524 루블 (2019년 기준)

자료: <https://tverstat.gks.ru> (검색일: 2020.5.5)

러시아 중앙연방관구 및 중앙경제지구에 속하는 트베리주는 오늘날 러시아에서 가장 투자 매력도가 높은 지역 중의 하나이다. 불가강 상류 지역이라는 경쟁력을 가지고 있으며, 트베리주의 경제적 주요 이점으로는 지리적인 위치, 인적 자원과 산업 잠재력, 모스크바-상트페테르부르크와 모스크바-리가로 이어지는 발달된 교통 인프라, 강력한 에너지 산업 기반, 아름다운 자연환경과 러시아 심장부의 중심 지역에서의 휴양 기회 등이 있다. 특히 경쟁력을 가지는 산업 부문은 철도차량을 포함한 기계제작 부문과 섬유 산업 부문이다.²²⁾

2.2 주요 산업

2018년 기준 트베리주의 GRP는 4,417억 루블로 러시아 전체 지역 내 44위이다.²³⁾ 트베리주는 러시아의 2대 대도시인 모스크바와 상트페테르부르크 사이에 위치해 교통적 지리적으로 아주 유리한

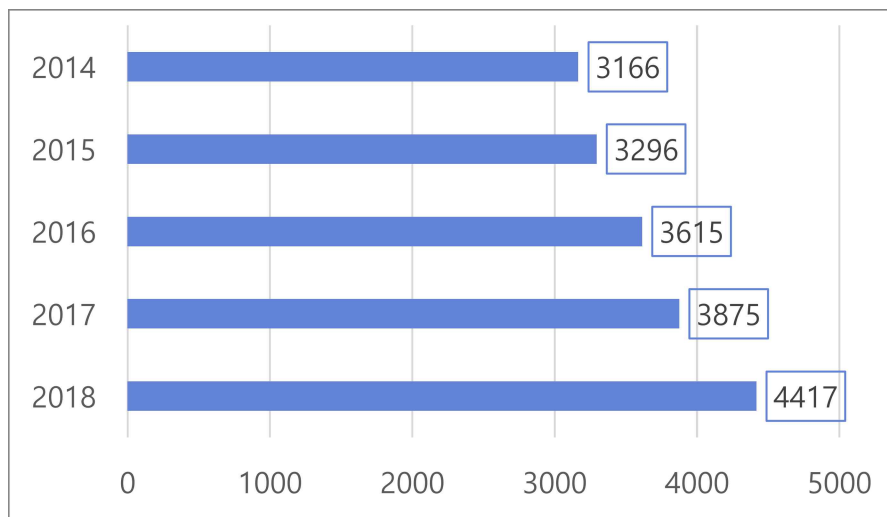
22) <http://oblsud.twr.sudrf.ru> (검색일: 2020.6.10)

23) <https://tverstat.gks.ru/folder/26775> (검색일: 2020.6.10)

입지를 점하고 있다. 모스크바와 상트 페테르부르크 간 고속 도로 건설로 인해 트베리주의 대중 교통도 크게 발전할 수 있을 것으로 기대된다. 농업 분야의 발전 가능성은 크나, 농업 종사자의 수가 적은 편이다. 세라믹 점토, 토탄, 석영 모래 등을 제외하고는 유용 광물자원이 거의 없다. 트베리주에는 Kalinin 난방 에너지 발전소, Vyishnevolotsk 난방 에너지 발전소, Konakovsk 국영 난방 에너지 발전소, Kalinin 원자력 에너지 발전소 등이 있다. 주요 산업 분야는 기계 제조, 금속 가공, 섬유, 화학, 인쇄업, 목재 가공, 셀룰라이트-제지 산업, 유리 생산, 도자기 생산 등이 있다.²⁴⁾

[그림 8. 트베리주 GRP 성장 추이(2014~2018년 기준)]

(단위: 억 루블)



자료: <https://tverstat.gks.ru/folder/26775> (검색일: 2020.6.10)

■ 농업

트베리주 내 농경지 면적은 200만 8천 헥타르로 총 면적의 24%이며, 밭 면적은 108만 3천 헥타르로 총 면적의 13%이다. 축산업, 유제품 가공업 등이 주로 이루어지고 있으며, 염소, 돼지, 양, 가금류 등의 사육이 이루어지고 있다. 감자, 채소, 줄기 식물 등 특수 식물이 재배되고 있다.²⁵⁾

■ 공업

기계 제조업으로는 굴착기, 객실 열차(트베리 시), 전차, 특수열차, 화재예방 장비(토르족 시), 섬유기계, 농업 장비, 차고(수리소) 장비(베쨌츠크 시), 전기 제품(카원, 볼로고예 시), 조명 장치(르쨌프, 리호슬라블 시) 등이 있으며, 식료품 공업에는 트베리 시의 '멜콤비나트'사와 '볼쉬스키 페카리'사, 볼로고예 시의 우유 콤비나트인 '라돈'사가 있다. 목재 가공업에는 목재 건설 장비(넬리도보, 켄쯔이시), 가구(트베리, 르쨌프, 토르족 시), 룰라이트-제지(쿠피노보 시) 등이 있다. 화학제품 공업에는 화학 섬유, 플라스틱 유리, 유리섬유, 인쇄 염료 등이 있다. 러시아 내 제품군 생산에 따른 트베리주의 점유율 살펴보자면 승객용 열차 생산량의 61.0%, 굴착기 42.0%, 압착기 11.8% 등이다.²⁶⁾

24) <https://news.kotra.or.kr/user/globalBbs/kotranews/6/globalBbsDataView.do?setIdx=322&dataIdx=107990> (검색일:2020.6.12)

25) 위의 인터넷 자료 (검색일:2020.6.12)

26) 위의 인터넷 자료 (검색일:2020.6.12)

[표 8. 트베리주 주요 기업]

도시	업체명	생산제품
트베리 시	트베리 철도차량건설 공장 (ОАО «Тверско й вагоностроительный завод»)	철도차량(승객용, 화물용), 트램바이 등
	포즈테흐니까 (ОАО «Пожтехника»)	소화기, 소방장비 및 유틸리티 차 등
토르족 시	주식회사 트베리 굴삭기 (ОАО «ТВЭК»)	건설기계 등
	토르족 철도차량건설 공장 (ОАО «Торжокский вагоностроительный завод»)	철도차량 등

자료: <https://www.region.tver.ru/ekonomika-regiona/promyshlennost/kru-pre/> (검색일: 2020.6.15)

2.3 투자 현황

2018년 기준 고정 자산 투자액은 약 1045억 루블로, 주거용 건물에 11.4%, 건물 및 시설과 토지 개량비에 44.4%, 가정용 장비 및 기계 장비에 42%, 지적 재산에 0.5%, 기타 투자에 1.6%를 할애하고 있다.²⁷⁾ 또한, 트베리주는 환경 분야에서는 투자 위험 요소가 적고, 범죄 분야에서는 투자 위험 요소가 아주 큰 것으로 나타났다. 가장 큰 투자 잠재력을 가지고 있는 분야는 관광 분야이다.²⁸⁾

2.4 대외 무역

트베리주는 2019년 대외경제 활동에서 총 무역액 9억 2천 1백만 달러를 달성하였다. 비CIS국가로부터의 수입이 CIS국가로부터의 수입 보다 월등히 높은 것으로 나타났으며, 수출에서는 비CIS국가와 CIS국가 간의 격차가 크지 않았다. 상품의 수출에서 가장 큰 부분을 차지하는 수출품은 기계 장비 및 차량, 목재 및 펄프 제품, 식품 및 농업 원료, 가죽 원료, 금속 제품, 화학 제품(고무 등) 등의 순이었으며, 수입품 중에서는 기계 장비 및 차량, 화학 제품(고무 등), 식품 및 농업 원료, 금속 제품, 섬유 제품 등의 순으로 나타났다. 주요 수출입 품목으로는 기계, 장비, 차량이 돋보이는데, 이는 트베리주의 주요 산업인 기계 제작과 관련된 것으로 보인다.²⁹⁾

27) https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/Inv_2018.htm (검색일:2020.6.15)

28) <https://news.kotra.or.kr/user/globalBbs/kotranews/6/globalBbsDataView.do?setIdx=322&dataIdx=107990> (검색일:2020.6.15)

29) <https://tverstat.gks.ru/folder/26785> (검색일:2020.6.15)

[그림 9. 트베리주 외국 및 CIS 국가와의 대외 무역 분포도(2019년 기준)]



수입		수출	
총계	572.9	총계	348.3
포함:		포함:	
식품 및 농업 원료 (섬유 제외)	76.0	식품 및 농업 원료 (섬유 제외)	41.7
미네랄 제품	2.1	미네랄 제품	6.4
화학 제품, 고무	78.4	화학 제품, 고무	20.1
가죽 원료, 모피 및 그 제품	2.1	가죽 원료, 모피 및 그 제품	27.2
목재 및 펄프 및 종이 제품	5.6	목재 및 펄프 및 종이 제품	53.7
섬유, 섬유 제품 및 신발	49.5	섬유, 섬유 제품 및 신발	4.7
금속 및 그 제품	76.3	금속 및 그 제품	27.9
기계, 장비, 차량	263.3	기계, 장비, 차량	140.6
다른 상품	19.6	다른 상품	26.0

자료: <https://tverstat.gks.ru/folder/26785> (검색일:2020.6.15)

3. 사회문화

3.1 인구 및 민족구성

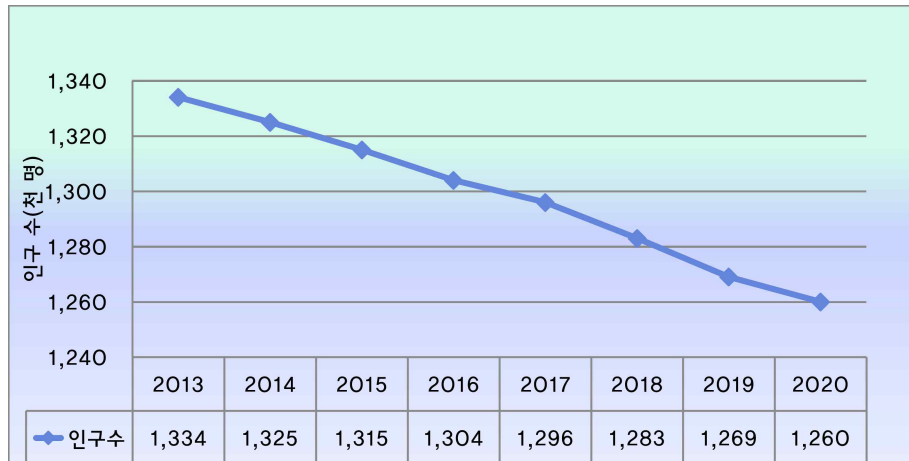
■ 인구

트베리주의 인구수는 2020년 1월 1일 기준 1,260,379명으로 연방주체 중 38위를 기록하고 있다. 다른 연방주체에서 보이는 바와 같이 인구의 대도시 이동 문제와 군사 파견, 낮은 평균수명 및 저출산율의 영향으로 보인다. 트베리주의 인구 밀도는 킬로 제곱미터 당 14.97명으로, 중앙연방 관구 내 인구 밀도가 가장 낮은 연방주체 중 한 곳이다.³⁰⁾

30) <https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%A7%D0%98%D0%A1%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%9D%D0%90%D0%A1%D0%95%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%AF%20%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%A0%D0%A1%D0%9A%D0%9E%D0%99%20%D0%9E%D0%91%D0%9B%D0%90%D0%A1%D0%A2%D0%98.htm> (검색일: 2020.6.15)

[그림 10. 트베리주 인구수 변화 추이(2020년 기준)]

(단위: 천 명)



자료: <http://www.gks.ru> (검색일: 2020.6.15)

■ 평균수명

2019년 예비 데이터에 따르면 트베리주의 평균수명은 71.2세로, 러시아 평균보다 2.1세, 중앙연방관구 평균 보다 3.3세 낮은 것으로 나타났다. 중앙연방관구 중 트베리주의 평균수명이 가장 낮았다. 도시 거주자는 일반적으로 농촌 거주자보다 1.5년 더 오래 살며, 여성은 남성보다 평균 10.7년 더 오래 사는 것으로 나타났다.³¹⁾

■ 민족구성

가장 최근에 집계된 트베리주의 민족구성 및 비율은 2010년 기준으로, 러시아인(93.4%), 우크라이나인(1.2%), 아르메니아인 0.7%, 카렐리아인(0.6%), 타타르인(0.5%), 벨로루시인(0.4%), 기타(3.2%)로 집계됐다.³²⁾

3.2 문화개괄

트베리주는 항상 러시아의 창조적 지식인들에게 매력적인 곳이다. 이 지역의 훌륭한 예술가들이 활발하게 활동하고 있으며, 전 세계 박물관과 개인 수집가들이 이 지역 예술가들의 작품을 구매하고 있다. 대도시 음악 애호가뿐만 아니라 전 세계의 관광객들도 전통적인 바코프 축제와 "Tveral Autumn in Tver" 축제로 트베리주 필하모닉을 방문한다. 매년 유명한 오페라 가수인 이리나 아르키포바(Irina Arkhipova)의 후원 아래 트베리주의 그림 같은 곳에서 열리는 여름 뮤지컬 축제도 볼 만하다. 역사 및 문화유산으로는 5천여 개가 넘는 고고학 기념비, 약 2천여 개의 역사적인 기념비 및 3천여 개의 건축 기념비가 있다. 2020년, 현대 러시아에서 가장 큰 기념비인 소비에트 군인의 르제프 기념관이 완공될 예정이다. 완공식은 2020년 5월 9일, 위대한 애국 전쟁 승리 75주년을 기념하여 개

31) <https://tverstat.gks.ru/news/document/83483> (검색일: 2020.6.15)

32) https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%B%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8#cite_note-59 (검색일: 2020.6.15)

최된다. 트베리주의 도시는 오랜 역사를 가지고 있다. 그 중 가장 오래되고 유명한 도시인 토르족, 트베리가 8세기 이상 그대로 보존되어있다. 수많은 역사적 인물, 문화, 과학에서 이름을 알린 인물들이 트베리 지역과 관련이 있다. 지역의 자연미, 독특한 건축 양식 및 고대 기념물, 다사다난했던 역사가 숨쉬는 곳이 트베리주이다. 또한, 트베리주에는 5개의 극장, 39개의 박물관, 2천여개가 넘는 유흥 시설 및 영화관이 있으며 수천 곳의 도서관이 있다. 트베리주에서는 대표 지역 신문인 ‘트베리의 삶’과 수십 개의 지역 신문이 발간되고 있다.³³⁾

■ 스탈린 박물관

2015년 4월 트베리주에 승전 70주년을 기념하여 스탈린 박물관이 건립되었는데 1942년 스탈린이 나치 독일과의 전투를 지휘하기 위해 머물렀던 작은 집을 개조한 이 박물관에는 스탈린이 이 지역을 방문했을 당시 사용했던 책상, 필기구 등의 물품이 전시돼 있다고 전했다. 러시아 대통령 산하 러시아학술원 알렉산드르 피지코프 수석연구원은 정치 이슈를 다루는 잡지 ‘소베르셴노 세크레트노(일급비밀)’ 최근호에서 “누군가가 스탈린을 기념하기 위한 박물관을 원한다는 것은 열 필요가 있다는 의미”라면서 “본질은 역사가 당시 어떠한지, 그대로 보여준다는 데 있다. 많은 사람이 스탈린에 대한 동정심을 감추지 않고 있다는 사실도 염두에 뒀야 한다”고 주장했다. 반면 러시아연방평의회 회원이자 역사학자인 니콜라이 스바니제는 같은 잡지에서 “어떤 이유에서든 어디에서든 스탈린 박물관이 개관하는 데 반대한다”면서 “조국의 역사를 알고 있는 사람이라면 어떻게 찬성할 수 있을 것인가”라고 되물었다.³⁴⁾

[그림 11. 스탈린 박물관]



자료: <http://www.svoboda.org/content/article/26901629.html> (검색일: 2020.4.5)

■ 트베리 내 수도원

유적에 관심이 있는 사람들은 트베리의 수도원들을 둘러보는 것이 좋다. 이들 중 가장 오래된 것은 12세기에 건축된 보리스와 글렙 수도원이 있다. 트베리 시의 가장 흥미로운 역사 건축물 중의 하나는 황제, 여행자의 궁전이다. 지금은 주지사의 사택으로 사용되고 있는 이 건물은 예카테리나 2세 때 세워졌으며, 알렉산드르 1세가 자주 찾았던 곳으로, 트베리 중심부의 이 독특한 건축 양식은 오늘날까지 유지되고 있다.³⁵⁾

33) https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C#%D0%9A%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0 (검색일: 2020.6.15)

34) “러시아 2차대전 승전 70년 맞아 스탈린 재조명 활발”, 「국민일보」, 2015년 4월 5일

35) https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%BC_%D0%B2_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.6.18)

■ 트베리 국립 드라마극장

1739년 2월 16일을 열어 트베리 신학교에서 1745년에 설립하였으며 트베리 러시아 교구 학교의 건물에 자리하고 있다. 1992년에는 극장 부속의 박물관이 문을 열었다. 극장 건물은 원래 19세기와 20세기에는 상업용 건물이었으나, 현재는 역사 및 문화의 기념물이다.³⁶⁾

■ 트베리 젊은이들의 극장

이 극장 건물은 18세기의 건축기념물이며 1763년 대화재 이후에 트베리에 세워진 앙상블 건물 중 하나다.³⁷⁾

■ 트베리주 출신 유명인사

[표 9. 트베리주 출신 유명인사]

No.	사진	인적 사항	주요업적
1		안드레이 투폴레프 (Туполев, Андрей Николаевич) 1888년 출생 1972년 사망	러시아와 소련 항공기, 학회 회원 (대령), 엔지니어 3회 수상 (저명한 항공기 설계자), 우주항공과학자
2		바실리 스미르노프 (Смирнов, Василий Александрович) 1922년 출생 1996년 사망	선박설계자, 조선 전문가, 사회주의 노동 영웅 2회 수상(1960, 1978)

36) <http://tatd.ru> (검색일: 2020.6.18)

37) <https://tuz-tver.ru> (검색일: 2020.6.18)

3		<p>미하일 이바노비치 칼리닌 (Калинин, Михаил Иванович)</p>	<p>소련 최고소비에트 상임 위원장 역임, 사회주의 노동 영웅 (1944), 러시아의 도시 칼리닌 그라드는 그의 이름을 딴 것</p>
4		<p>아파나시 니키티 (Афанасий Никитин)</p>	<p>상인, 인도여행가, «Хождение за три мо ря» 저술</p>
		<p>출생연도 미상 1475년 사망</p>	

자료: [https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%93%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%B2_%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%A1%D0%BE%D1%8E%D0%B7%D0%B0_\(%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%93%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%B2_%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%A1%D0%BE%D1%8E%D0%B7%D0%B0_(%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)) (검색일: 2020.6.18.)

3.3 교육

트베리주에는 1,070개 주간 중등학교에서 21만 명 이상의 학생이, 29개 야간 중등학교에서는 5,000명 이상의 학생이 각각 수학하고 있다. 트베리주에는 또한 55개의 초급전문 교육기관의 130개 전동 분야에 매년 약 19,000명의 청소년들이 수학하고 있다. 또한, 매년 22,000여 명이 기술전문학교, 단과대학, 의학 및 사범대학에서 중등전문교육을 받고 있다. 트베리주 소재 우수 교육기관으로는 학생 수 2만 5천여 명의 트베리 국립대학이 대표적이고, 트베리주립 기술대학, 트베리주 의료아카데미, 트베리주 농업아카데미, 국방부 산하의 게오르기 주코프 항공우주방위 사령관 군사아카데미 등이 트베리 지역의 우수 교육기관이다.³⁸⁾

38) http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C (검색일: 2020.5.30)

■ 항공우주국방 군사아카데미

1956년 설립된 주코프 항공 우주 방위 아카데미는 소련 육군 최고 계급인 원수 게오르기 주코프의 이름을 따서 명명되었다. 현재는 러시아 항공 우주군 훈련 장소로 활용되고 있으며, 교육 외에도 아카데미는 항공 방어 문제에 대한 지휘, 의사소통 및 통제는 물론 운영 및 전술 문제를 연구하기 위한 연구 센터로도 활용되고 있다.³⁹⁾

■ 트베리 국립대학교

트베리 국립대학교는 과학 연구 중심 대학으로, 거대 과학 관련 도서관을 보유하고 있으며, 현재 대학에서는 과학 연구 및 컨퍼런스, 세미나가 진행되고 있다. 학생 수는 2만 5천여 명이다.⁴⁰⁾

[그림 12. 항공우주국방 군사아카데미(좌) 및 트베리 국립대학교(우)]



자료: https://en.wikipedia.org/wiki/Tver_Oblast (검색일: 2020.6.18.)

Ⅲ. 대(對)한국 관계

1. 경제 협력

■ 오리온 공장

2006년 오리온제과는 러시아 초코파이 시장 공략을 위해 노보시비리스크에 이어 트베리에 2만 제곱미터 규모의 제2 오리온 공장을 완공했다. 2017년 12월 7일자 중앙일보 보도에 따르면 오리온은 트베리주에 880억 규모의 오리온 초코파이 신공장을 추가로 지을 것이라고 했으며, 신공장은 기존 트베리주 오리온 공장의 6배 규모로, 연간 10만개 이상의 초코파이 공급을 목표로 한다고 발표했다. 또한 오리온 측은 10조원 제과 시장을 보유한 러시아를 공략하는 전초기지이자 동유럽과 EU 국가까지 시장을 확대하는 초석이 될 것이라고 전망했다. 최근 매일경제 신문에 따르면, 오리온은 올해에도 러시아 트베리주 신공장 투자를 병행하겠다고 언급한 것으로 봐서 아직은 신공장이 완공되지 못한 것으로 파악되고 있다.⁴¹⁾

³⁹⁾ https://en.wikipedia.org/wiki/Zhukov_Air_and_Space_Defence_Academy (검색일: 2020.6.18)

⁴⁰⁾ https://en.wikipedia.org/wiki/Tver_State_University (검색일: 2020.6.18)

[그림 13. 트베리주 지사와 오리온 러시아 법인장]



자료: <https://www.mk.co.kr/news/business/view/2017/12/811589> (검색일: 2020.6.25)

2. 문화 교류

■ LG전자 트베리 청소년 대상 마케팅

LG전자는 2만여명의 러시아 청소년들이 참가하는 셸리게르 포럼2014 에서 사회공헌 기술 파트너로 참여 했다. 유럽의 주요시장인 러시아에서 청소년 대상의 마케팅 활동을 강화하고 있다. 트베리주의 셸리게르 호수 캠퍼스에서 진행 중인 이번 포럼에서 LG전자는 CSR 활동과 함께 ‘스마트&건강한 삶’을 주제로 세탁기, 오븐, 냉장고, 청소기 등 자사 제품들을 선보였다. 청소년들이 캠프 기간 주요 제품을 직접 체험할 수 있는 기회도 제공하고 있다. 특히 김치, 비빔밥, 김밥 등 한국 음식과 대중문화를 소개하는 ‘한국의 날’ 행사를 진행해 큰 호응을 얻었다.⁴²⁾

[그림 14. LG 전자 청소년 대상 마케팅 현장]



자료: <http://www.munhwa.com/news/view.html?no=2014072401032124082004> (검색일: 2020.6.25)

■ 트베리 국립대학교와 안양대학교 간 교환 학생 파견

2020년 1월, 안양대학교 학생 10명이 트베리 국립대학교에서 3.5개월 간 러시아어 연수를 할 예정이라고 트베리주 지역 언론사에 보도됐다. 해당 보도에서는 한국 학생들이 한국에는 러시아 스케이팅장(Каток)과 같은 놀이 공간이 없다며 새로운 경험을 했다고 전했다. 여기서 말하는 스케이팅장은

41) “초코파이를 러시아 톱5 브랜드로… 오리온, 880억 투자해 신공장”, 「한국경제」, 2017년 12월 7일

42) “LG전자, 러시아 청소년 대상 ‘마케팅강화’”, 「문화일보」, 2014년 7월 24일

우리나라의 실내 스케이트장은 아니며, 구소련 지역 특유의 야외 스케이트장 분위기를 말하는 것이다. 러시아 유명 도시가 아닌 트베리주에서도 한국과의 교육 교류가 있다는 점에 의의가 있다.⁴³⁾

3. 관계 전망

지금까지 러시아 연방 중앙연방관구의 트베리주에 관해 살펴보았다. 트베리주는 경제 주요 산업에서 볼 수 있다시피 기계 장비 제조업이 발달했으며, 수출입 중 대부분을 차지하는 부분은 기계 장비 부품 등으로, 우리나라가 진출할 경우, 자동차, 특수차 등 자동차 기업은 물론, 자동차 기타 장비 관련 벤더 기업들이 진출할 수 있을 것으로 보인다. 또한, 트베리주는 모스크바와의 접근성도 좋기 때문에 이미 러시아 제과 시장에 진출한 오리온과 같이, 식료품 부문 기업들이 공장을 설립하여 러시아의 심장부인 모스크바는 물론, 러시아 경제의 중심지인 중앙연방관구 전역에 제품을 공급하기 수월한 지역으로 볼 수 있다.

43) “Студенты из Южной Кореи учат русский язык в Твери”, 「Вести-Тверь」, 2020년 2월 11일

IV. 참고문헌

- “초코파이를 러시아 톱5 브랜드로… 오리온, 880억 투자해 신공장”, 「한국경제」, 2017년 12월 7일
- “Студенты из Южной Кореи учат русский язык в Твери”, 「Вести-Тверь」, 2020년 2월 11일
- “LG전자, 러시아 청소년 대상 ‘마케팅강화’”, 「문화일보」, 2014년 7월 24일
- “러시아 2차대전 승전 70년 맞아 스탈린 재조명 활발”, 「국민일보」, 2015년 4월 5일
- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)
- <https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%A7%D0%98%D0%A1%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%9D%D0%90%D0%A1%D0%95%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%AF%20%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%A0%D0%A1%D0%9A%D0%9E%D0%99%20%D0%9E%D0%91%D0%9B%D0%90%D0%A1%D0%A2%D0%98.htm> (검색일: 2020.5.4)
- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)
- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)
- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB:%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C.png (검색일: 2020.5.5)
- <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti> (검색일: 2020.5.5)
- https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%92%D0%A0%D0%9F_2000-2018.htm (검색일: 2020.5.5)
- <https://meteoinfo.ru/forecasts/russia/tver-area/tver> (검색일: 2020.5.5)
- https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D1%8F_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.5.5)
- <https://www.region.tver.ru/tverskaya-oblast/tverskaya-oblast-obshchie-svedeniya/simvolika-tverskoy-oblasti/flag.php> (검색일: 2020.5.5)
- <https://www.region.tver.ru/tverskaya-oblast/tverskoy-kray/> (검색일: 2020.5.5)
- <http://www.zsto.ru/index.php/1f05c7fa-6a8e-071f-a52b-99384a75768c/99fc3cf0-431e-264c-f712-45e5aa72ccdd> (검색일: 2020.5.12)
- <https://www.region.tver.ru/sistema-organov-gosudarstvennoy-vlasti/pravitelstvo-tverskoy-oblasti/svedeniya-o-polnomochiyakh-pravitelstva-tverskoy-oblasti-perechen-zakonov-i-inykh-normativnykh-pravo.php> (검색일: 2020.5.12)
- https://tverstat.gks.ru/list_of_municipalities (검색일: 2020.5.12)
- <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipalnykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php> (검색일: 2020.6.10)
- <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipal>

- nykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php (검색일: 2020.6.10)
- <https://www.region.tver.ru/munitsipalnye-obrazovaniya-tverskoy-oblasti/perechen-munitsipal-nykh-obrazovaniy-tverskoy-oblasti/index.php> (검색일: 2020.6.10)
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Ozyorny,_Tver_Oblast (검색일: 2020.6.10)
 - [https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9_\(%D0%97%D0%90%D0%A2%D0%9E_%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9_(%D0%97%D0%90%D0%A2%D0%9E_%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9)) (검색일: 2020.6.10)
 - https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%83%D0%B1%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.6.10.)
 - <https://www.region.tver.ru/sistema-organov-gosudarstvennoy-vlasti/gubernator-tverskoy-oblasti/biografiya-gubernatora-tverskoy-oblasti> (검색일: 2020.6.10)
 - <http://www.zsto.ru/index.php/deputaty> (검색일: 2020.6.10)
 - <http://www.zsto.ru/index.php/82a06c55-ad7e-2943-c729-eb8344e2f32c/d85fff9b-b274-6d8a-f4c2-90d6e1d2965a> (검색일: 2020.6.10)
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Legislative_Assembly_of_Tver_Oblast (검색일: 2020.6.10)
 - http://oblsud.twr.sudrf.ru/modules.php?name=info_court&id=83 (검색일: 2020.6.10)
 - <http://www.vybory.izbirkom.ru> (검색일: 2020.6.10)
 - <https://tverigrad.ru/publication/vybory-prezidenta-rossii-v-tverskojj-oblasti-cifry-i-kommentarii> (검색일: 2020.6.10)
 - https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%B4%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%92%D0%A0%D0%9F_2000-2018.htm (검색일: 2020.5.5)
 - <https://tverstat.gks.ru/folder/26785> (검색일: 2020.6.10)
 - <https://tverstat.gks.ru/folder/27038> (검색일: 2020.6.10)
 - <https://tverstat.gks.ru/folder/26775> (검색일: 2020.6.10)
 - <https://news.kotra.or.kr/user/globalBbs/kotranews/6/globalBbsDataView.do?setIdx=322&dataIdx=107990> (검색일:2020.6.12)
 - <https://www.region.tver.ru/ekonomika-regiona/promyshlennost/kru-pre/> (검색일: 2020.6.15)
 - https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/Inv_2018.htm (검색일:2020.6.15)
 - <https://tverstat.gks.ru/storage/mediabank/%D0%A7%D0%98%D0%A1%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%20%D0%9D%D0%90%D0%A1%D0%95%D0%9B%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%AF%20%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%A0%D0%A1%D0%9A%D0%9E%D0%99%20%D0%9E%D0%91%D0%9B%D0%90%D0%A1%D0%A2%D0%98.htm> (검색일: 2020.6.15)
 - <http://www.gks.ru> (검색일: 2020.6.15)
 - <https://tverstat.gks.ru/news/document/83483> (검색일: 2020.6.15)
 - https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B0%D1%81%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8#cite_note-59 (검색일: 2020.6.15)
 - <http://www.svoboda.org/content/article/26901629.html> (검색일: 2020.4.5)
 - https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C#%D0%9A%D1%83%D0%BB%D1%8C%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0 (검색일: 2020.6.15)
 - https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D1%83%D1%80%D0%B8%D0%B7%D0%BC_%D0%B2_%D

- 0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%B8 (검색일: 2020.6.18)
- <http://tatd.ru> (검색일: 2020.6.18)
 - <https://tuz-tver.ru> (검색일: 2020.6.18)
 - [https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%93%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%B2_%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%A1%D0%BE%D1%8E%D0%B7%D0%B0_\(%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C\)](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA_%D0%93%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%B2_%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%82%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D0%A1%D0%BE%D1%8E%D0%B7%D0%B0_(%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)) (검색일: 2020.6.18)
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Tver_Oblast (검색일: 2020.6.18)
 - http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C (검색일: 2020.5.30)
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Zhukov_Air_and_Space_Defence_Academy (검색일: 2020.6.18)
 - https://en.wikipedia.org/wiki/Tver_State_University (검색일: 2020.6.18)
 - <https://www.mk.co.kr/news/business/view/2017/12/811589> (검색일: 2020.6.25)