

◆ 네바강을 품은 레닌그라드주
레닌그라드 州

Ленинградская область



이혜나

목 차

- I. 종합개관
 - 1. 개관
 - 1.1 위치
 - 1.2 일반 개황
 - 2. 주기와 주문장
 - 2.1 주기
 - 2.2 주문장
 - 3. 자연환경
 - 3.1 지리
 - 3.2 기후 및 식생
 - 3.3 레닌그라드 주의 자연환경
- II. 역사
- III. 정치
 - 1. 행정부
 - 2. 입법부
 - 3. 대선 결과
- IV. 경제
 - 1. 일반 현황
 - 2. 지역총생산
 - 3. 공업
 - 4. 물류
 - 5. 광물
- V. 사회 문화
 - 1. 인구구성
 - 2. 민족구성
 - 3. 행정구역
 - 4. 문화 및 문화유적
- VI. 주요인사
- VII. 대한관계
 - 1. 교류 연혁
 - 2. 주요 교류 현황
- VIII. 참고문헌

I. 종합개관

1. 개관

1.1 위치

레닌그라드 주 위치¹⁾



레닌그라드주(Ленинградская область)는 8개의 러시아 연방 관구 중에서 북서 연방 관구에 속하며 러시아 북서쪽에 위치한다. 북쪽으로 카렐리야 공화국과 접하고 있고, 동쪽으로는 볼로지스쿠주, 남동쪽으로 노브고로드주, 남쪽으로는 프스코프주와 상트페테르부르크 특별시, 서쪽으로 에스토니아, 북서쪽으로 핀란드와 접해있으며, 핀란드만을 인접해 있다.

레닌그라드 주의 면적은 83,908km²로, 러시아 전체 면적의 0.49%이며, 북서 연방 관구의 5% 면적이다. 이는 83개 연방 주체 중 39위로, 북서 연방 관구 내에서 4위에 해당한다. 동서로 500km 뻗어있고, 남북의 최대길이는 320km 정도이다.

1) 위키피디아, <http://ru.wikipedia.org>(검색일: 2025.06.08.)

1.2 일반 개황²⁾

공식명칭	레닌그라드 주(ленинградскаяобласт)
주도(주都)	가치나(Гатчина) * 2023년 4월 3일 변경
연방관구	북서 연방 관구
경제지구	북서 경제지구
면적	83,908km ² (러시아 연방 중 38위, 북서 연방 관구 중 4위)
성립일	1927년 8월 1일
인구	2,023,767명(2023년기준)
민족구성	러시아인(82.10%), 우크라이나인(0.64%), 우즈벡(0.39%), 벨로루시인(0.38%), 타타르인(0.38%), 기타(16.15%) ※ 2020년 인구센서스(Всероссийская перепись населения) 기준
공용어	러시아어
주지사	알렉산드르 유리예비치 드로젠코(Александр Юрьевич Дрозденко)
지역총생산 (GRP)	1조 915억 루블 (2023년 기준)
1인당 지역내총생산	94만 루블 (2023년 기준)
주요산업	기계제작 (농기계, 산업설비, 운송설비), 임업 (목재가공, 제지, 화학, 연료), 비철금속 제련, 에너지 산업, 낙농업, 양금, 채소 재배
주요자원	보크사이트, 토탄, 가연성 셰일, 인회석, 광물 건축 재료 등
주요도시	가치나, 비보르그, 티흐빈 등 다수의 10만 이하 중소 도시
행정구성	1개의 시, 1개의 도농통합시, 16개의 자치군

2) 레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/> 검색일(25.03.31)

2. 주기와 주문장

2.1 주기

레닌그라드주 주기³⁾



레닌그라드 주의 주기는 세로 3/2에 해당하는 상단부는 흰색, 하단부에는 푸른색과 붉은색 물결 형태로 이루어져 있다. 푸른색과 붉은색은 각각 6/1의 길이이다. 흰색 부분 중앙에는 레닌그라드 주의 문장이 그려져 있다. 레닌그라드 주기는 1997년 12월 9일에 채택되었다. 관련 법령은 레닌그라드주 공식 홈페이지에 확인이 가능하다.

2.2 주문장

레닌그라드주 문장⁴⁾



레닌그라드주의 문장은 푸른색 방패를 바탕으로 중앙에 은빛 닻과 이에 교차하는 금빛 열쇠가 그려져 있다. 방패 상단부에는 은빛 톱니 모양의 성벽이 붉은 바탕에 표현되어 있다. 레닌그라드주의 문장은 1997년 12월 9일 채택 되었다.

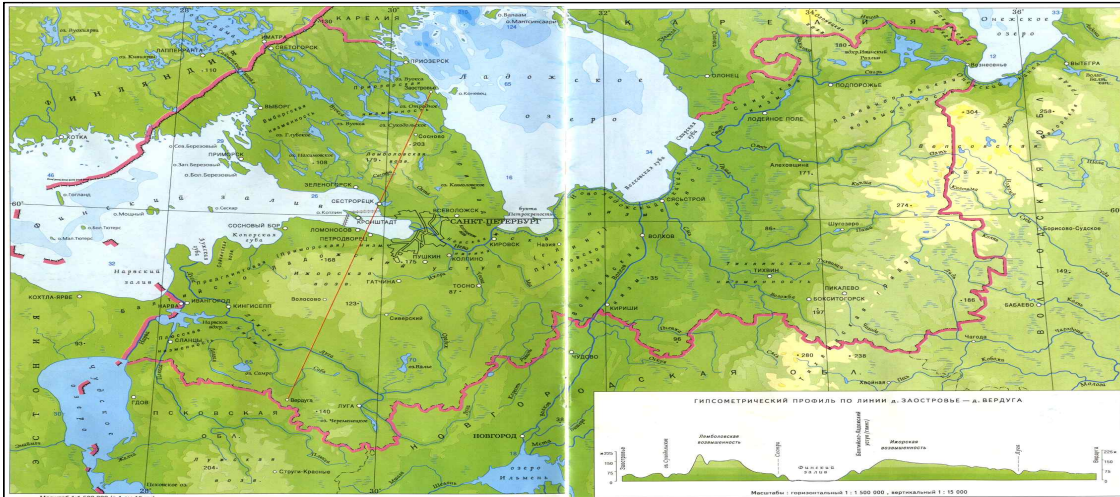
3) 레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/o-regione/gerb-flag-i-gimn/> (검색일: 2025.06.08)

4) 레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/o-regione/gerb-flag-i-gimn/> (검색일: 2025.06.08)

3. 자연환경

3.1 지리

레닌그라드 주 지형도⁵⁾



라도가 호와 네바강⁶⁾



레닌그라드주는 유럽의 북서부에 위치하며, 러시아의 북서연방관구에 속해있다. 이 주 에스토니아, 핀란드와 경계를 이루며 영토 남부 타이가 지대에 자리 잡고 있다. 과거에는 늪과 숲이 매우 많으며, 비록 수 세기 동안 많은 지역이 개간되었지만, 오늘날에도 전체 영토

5) http://hge.spbu.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=535&Itemid=130 (검색일: 2019.07.02.)

6) <https://mook1023.tistory.com/tag/%EC%9D%B4%EC%82%AD%EC%84%B1%EB%8B%B9> (검색일: 2019.07.02.)

의 숲은 40%, 늪은 약 12%를 차지한다. 레닌그라드 주에는 약, 1,800개의 호수가 있으며, 이중 가장 크고, 유럽에서 가장 큰 호수 라도가(Ладога)호로, 총면적이 18,135km²이다. 주를 통과하는 강들의 총 연장은 50,000km²이며, 주요 하천으로는 네바(Нева)강, 스비리(Свирь), 볼호프(Волхов), 부옥싸(Вуокса) 강이 있다.

네바강은 레닌그라드주에서 가장 긴강이며, 3,000년 전에 라도가호에서 토스노(Тосно)강 계곡으로부터 유입되어 형성된 비교적 젊은 강이다. 또한, 네바강은 레닌그라드 주의 독특한 지형을 형성하는 데 있어서 중요한 역할을 했으며, 네바강은 주 영토를 북부지역과 남부 지역으로 양분한다. 네바강 양안은 상호 반대로 움직이고 있는데, 북쪽은 서서히 융기하고, 남쪽은 침강하고 있다. 이는 상트페테르부르크 인근 지역에 서서히 지진 활동이 나타나고 있다는 것을 설명하고 있다.

3.2 기후

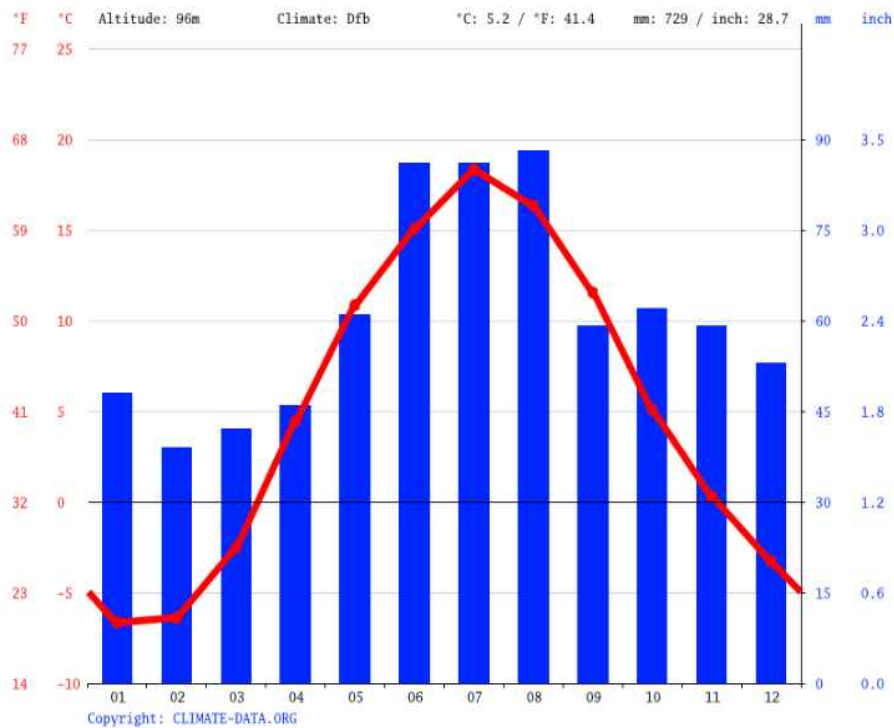
레닌그라드주 주도(가치나) 평균 기온 및 강수량⁷⁾

	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
평균 기온 (°C)	-6.7	-6.4	-2.5	4.4	10.8	15.1	18.3	16.3	11.5	5.1	0.3	-3.3
최저 기온 (°C)	-9	-9.2	-6.2	-0.4	5.2	10	13.7	12.3	8.2	2.7	-1.5	-5.2
최고 기온 (°C)	-4.6	-4	0.8	8.9	15.3	19	22.2	20	14.8	7.4	1.9	-1.6
강수량 (mm)	48	39	42	46	61	86	86	88	59	62	59	53
강우량 (mm)	-1	-1	-1	-1	-2	-3	-3	-3	-2	-2	-2	-2
습도 (%)	86%	84%	80%	71%	65%	68%	73%	76%	80%	86%	88%	87%
평균 강수 기간 (일)	10	8	8	7	8	10	10	10	9	10	9	10
평균 일조량 (시간)	1.1	2.2	5.2	8.4	11.1	12.1	11.1	8.8	5.6	3	1.4	1.1

7) Climate Date, <https://en.climate-data.org/asia/russian-federation/leningrad-oblast/gatchina-8558/#climate-graph> (검색일: 2025.05.11)

레닌그라드주는 대서양의 대륙성 기후 영향을 크게 받으며, 해양성 대기 질량의 영향으로 비교적 따뜻한 겨울과 시원한 여름 날씨가 특징이다. 1월 평균기온은 $-9^{\circ}\text{C}\sim-4.6^{\circ}\text{C}$ 이고, 7월 평균기온은 $+19^{\circ}\text{C}\sim+10^{\circ}\text{C}$ 이다. 레닌그라드주의 동부지역이 가장 추운 지역이며, 남서부 지역이 가장 따뜻한 지역이다. 레닌그라드주의 연간 강수량은 600~700mm이며, 고지대인 렘볼로브스카야(Лемболовская)가 강수량이 높고, 연안 저지대가 강수량이 적다. 여름과 가을에 강수량이 집중되며, 겨울에는 주로 눈이 내린다. 11월 말부터 12월 초까지는 지속해서 눈이 내리고, 4월 말이 되면 눈이 녹기 시작한다.

평균 기온과 평균 강수량⁸⁾



8) Climate Date, <https://en.climate-data.org/asia/russian-federation/leningrad-oblast/gatchina-8558/#climate-graph> (검색일: 2025.05.11)

II. 역사

1. 형성

현재 레닌그라드주가 위치한 지역에는 기원전 9~7천 년경부터 인간이 거주하기 시작한 것으로 알려졌다. 기원 5세기에 이 지역에는 핀-우고르 종족이 살았고, 3백 년이 지나고 이 지역에 슬라브 민족이 출현했다. 슬라브 민족들은 이곳에 정착하여 촌락을 건설했다. 750년 이 지역에서는 러시아 민족의 가장 오래된 정착지인 라도가가 등장했고, 두 세기에 걸쳐 라도가는 고대 루시의 정치 경제적 중심지가 되었다. 그러나 10세기 말, 라도가는 그 영향을 잃고 그 지위를 노브고로드에 넘겨주었다.

2. 발전

북방전쟁 이후, 표트프 1세의 명령으로 설립된 인게르만란드 구베르니아(후일, 상트페테르부르크주)는 상트페테르부르크를 중심으로 러시아 제국의 경제, 정치, 문화 중심지로 발전하였다. 18세기 초, 이조라, 샤시, 토스나, 푸도스트, 네바 강과 상트페테르부르크 근교의 스트렐나, 페테르코프 도시에는 공장이 들어섰고, 석회와 다른 유용광물이 채굴, 가공되었다. 또한, 노보라도지스크, 티흐빈스크, 얄부르그스크, 루지스크 군에 많은 목재가공 공장이 들어섰다. 러시아 중앙지역과의 연결을 위해 체계적인 교통망 필요했으며, 상트페테르부르크와의 화물 수송에는 네바강이 중요한 역할을 했다.

18~19세기 동안 수로를 이용한 교통체계와 운하가 건설되었고, 19세기 후반에는 운하의 폭과 깊이를 확대하는 작업과 함께 마린인스키 수로 체계가 개편되었다. 19세기 후반, 철도 건설은 상트페테르부르크주의 경제 발전에 중요한 역할을 했다. 1837년, 상트페테르부르크와 차르스코예 셀로 간 러시아의 첫 번째 철도가 건설되었고, 1851년에는 상트페테르부르크-모스크바 간 철도가 건설되었다. 19세기 후반, 상트페테르부르크현은 핀란드, 발트해안 모스크바-빈다바-리빈스크, 바르샤바와 북부지방을 연결하는 철도망을 구축했다.

1914년 세계1차대전 중 독일의 색을 빼기 위해 페트로그라드주로 명칭이 변경되었다. 10월 혁명 이후, 페트로그라드주는 러시아 북서부에서 지정학적 의의를 상실했고, 수도는 페트로그라드에서 모스크바로 옮겨졌다. 1924년, 페트로그라드주는 레닌그라드주로 명칭이 변경되었고, 1927년, 영토 및 행정구역 변경으로 주의 지위를 얻게되었다.

이 시기부터 레닌그라드주는 산업화와 집단화 시기를 맞게 된다. 1920~1930년대, 대형 연료·에너지 기지가 건설되어 레닌그라드 산업 시설에 대해 공급하게 되었다. 석탄가공, 편암채굴, 목재 가공이 이루어졌고, 새로운 목재 가공 공장과 제지공장이 설립되었다.

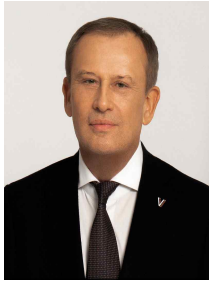
1941년 6월 22일, 독일-파시스트 군대가 레닌그라드주 루지스크 지역 침공하면서 독소전쟁(대조국전쟁)이 시작되었다. 1941년부터 9월부터 레닌그라드 봉쇄가 시작되면서 도시와 주변 지역은 연료, 식량 부족을 견뎌 내야했다.

1941년 11월 중순, 소비에트 당국은 라도가 호수를 가로질러, 레닌그라드에 식량과 무기를 조달하였다. 이 생명의 길은 라도가 호수를 가로지르는 총 308km에 달한다. 1943년 1월 18일, 레닌그라드 전선에 봉쇄가 뚫렸고, 소비에트 군대는 방어에서 공격으로 전환하면서 1945년 5월 9일, 승리로 전쟁을 마무리 지었다. 전쟁 이후, 산업생산 시설과 역사·문화 유적의 복구를 시작했고, 현재 3,900개 이상의 역사와 문화유적이 보존되어 있다. 1944년 이후, 레닌그라드주는 행정구역의 재편과 명칭 변경이 지속되었다.


III. 정치

1. 행정부

1.1. 레닌그라드 주지사


알렉산드르 유리예비치 드로젠코 (Александр Юрьевич Дрозденко, 1964-) ⁹⁾	
	1964년 카자흐스탄에서 출생하였다. 레닌그라드 농업대학에서 경제 및 농업생산을 전공하였고, 1986년 경제학 분야에서 우수한 성적으로 졸업하였다. 1993년, 소비에트 킨기셴(Кингисепп)시 의회 의장을 역임하였고, 1993~1995년, 킨기셴 시 부시장을 맡았다. 1996~2000년 킨기셴시 시장 및 지방자치조직의 수장을 역임하였다. 2002~2012년에는 레닌그라드 주의 부주지사 및 국가자산관리위원회 위원장의 직책을 맡았으며 2012년 5월 28일, 레닌그라드 주지사로 취임하여 2025년 현재까지 직을 유지하고 있다.
2012-현재	


1.2 역대 주지사

초대 알렉사드르 벨랴코프(Беляков, Александр Семёнович, 1945-) ¹⁰⁾	
	1945년 5월 20일, 카렐리야-핀란드 소비에트 사회주의 공화국 소르타발라에서 출생했다. 1963년, 페트로자보츠크 철도 직업 기술학교를 졸업하였고, 1979년, 기계 전공으로 레닌그라드 농업 전문 대학을 졸업하였다. 레닌그라드주 신야브(Синявский) 가금류 농장에 파견되었다. 1980년, 레닌그라드 주 새알 인공 부화장(자보드스카야 부화장)의 관리자로 있었고, 1984~1990년에 레닌그라드 주 비보르그시의 부화장 관리자를 역임하였다. 1990년, 레닌그라드 주 의회 의원과 부의장으로 선출되었다. 1991년에는 레닌그라드 주 의회 의장으로 임명되었고, 제1, 2기 연방의회 상원의원으로 활동했다. 1996년, 레닌그라드 주지사 선거에 출마했지만, 낙선했다. 2006년부터 Россельхозбанк 이사회 부의장이다
재임 1991-1996	

9) 레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/gubernator/> (검색일: 2025.05.11)

10) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Беляков,_Александр_Семёнович (검색일: 2025.05.11)

2대 바담 구스토프(Густов, Вадим Анатольевич, 1948-) ¹¹⁾	
 재임 1996-1999	<p>1948년 12월 26일 블라디미르 주에서 출생하였다. 1971년, 모스크바 지질 전문학교를 졸업하고, 1978년까지 관련 분야에서 근무했다. 이후 당직을 맡아 직무를 수행했다. 1990년, 킨기썬시 의장으로 선출되었고, 그 후 레닌그라드주 대의원으로 역임했다. 1994~1996년까지 제1기 러시아 연방의회 상원의원으로 활동했으며, CIS 지역 위원회 위원장을 역임했다. 1996년 레닌그라드 주지사로 선출되었고, 제2기 러시아 연방 의회 상원의원직을 수행했다. 1998년 9월, 러시아 정부의 제1부총리로 임명되어 레닌그라드주 지사직을 사임을 하고, 부총리로서 1999년까지 일했다.</p>

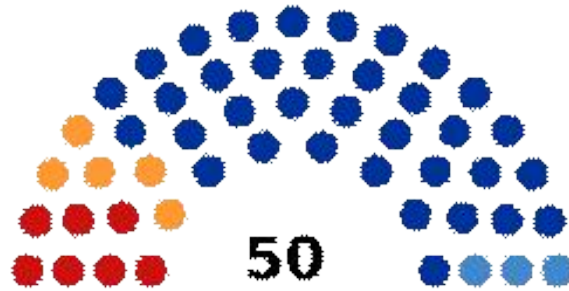
3대 발레리 세르듀코프(Сердюков, Валерий Павлович 1948-) ¹²⁾	
 재임 1999-2012	<p>벨라루스 고멜스크 주에서 1945년 11월 9일 출생하였다. 러시아 경제 및 정치인이다. 중등교육을 받은 후, 사하 공화국에서 측량사로 일하였고, 소련군에 입대하였다. 1987년, 레닌그라드 광산학교를 졸업하였다. 1990년, <Воркутауголь> 협회 사무총장으로 일했으며, 1996년, 레닌그라드 주 연료·에너지, 산림 등을 담당하는 부 주지사에 임명됐다. 1998년, 레닌그라드 주의 제1부지사가 되었고, 1998년 9월 21~1999년 9월 19일까지 레닌그라드 주지사를 대행하였다. 1999년 9월 19일, 레닌그라드 주지사로 선출되었으며, 2003년 9월 21일 재선출되어 두 번째 임기를 맞이하게 되었다. 2005년 11월 2일, 통합러시아당에 입당한다. 2007년 6월 21일, 블라디미르 푸틴 대통령의 신임을 얻어, 7월 6일 푸틴 대통령은 그에게 레닌그라드 주지사 승인을 위해 후보 자격을 주었고, 2007년 7월 9일 공식적으로 취임하였다. 2012년 5월 11일, 블라디미르 푸틴 대통령은 그의 주지사 사임을 받아들이고, 2012년 5월 28일 법령을 발효하였다. 2012년부터 가즈프롬 네프트(Gazprom Neft)의 이사회로 활동하고 있다.</p>

11) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Густов,_Вадим_Анатольевич (검색일: 2025.05.11)
 12) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Сердюков,_Валерий_Павлович (검색일: 2025.05.11)

2. 입법부

레닌그라드주 입법부(Законодательное собрание Ленинградской области)는 임기 5년의 의원 50명의 의원으로 구성된다. 이중 비례대표 25석과 지역구 25석으로 직선제로 선출된다. 2021년 선거 결과, 현재 구성은 통합러시아당 35석, 러시아 공산당 7석, 러시아 자유민주당 3석, 정의 러시아당 5석이다.

레닌그라드주 입법부 구성¹³⁾



3. 대선 결과

3.1 2024년 대선 결과

2024년 대선 당시 후보별 전국 득표율¹⁴⁾

후보	러시아 연방	칼리닌그리드
푸틴(무소속)	87.28%	86.27%
하리토프(러시아연방 공산당)	4.31%	4.84%
다반코프(새로운 사람들)	3.85%	4%
슬루츠키(자유민주당)	3.20%	2.96%

2024년 3월 15일부터 17일까지 러시아의 대통령 선출을 위한 선거가 진행되었다. 레닌그라드주 선거관리위원회에 따르면 80.63% 투표율이 나타났으며, 유권자의 86.27%가 블라디미르 푸틴 후보에게 투표하였다. 레닌그라드주의 투표율은 전국 평균보다 높은 수치이다.¹⁵⁾

13) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Законодательное_собрание_Ленинградской_области (검색일 : 2025.06.08)

14) <https://gogov.ru/articles/vybory2024-results> (검색일 : 2025.03.31)

15) «Отличная явка и результат» – Александр Перминов о выборах президента в Ленинградской области

https://www.lenoblzaks.ru/news/otlichnaya-yavka-i-rezultat-aleksandr-perminov-o-vyborah-prezidenta-v-leningradskoj-oblasti?utm_source=chatgpt.com(검색일 : 2025.06.08)

IV. 경제

1. 일반 현황¹⁶⁾

레닌그라드주는 북서경제지구에 속하며, 러시아내 제조업의 중심지 중 하나이며, 약 1400 개 이상의 대·중소 기업들이 활동하고 있다. 전체 기업의 90%가 중소기업이며 창업, 정부 보조금 등 레닌그라드주의 다양한 정책 지원이 마련되어 있다. 최근 IT, 디지털 서비스 관련 스타트업의 성장세가 두드러지고 있다.

산업 부분에서 레닌그라드주는 제조업, 화학 및 석유화학 산업, 목재 및 제지 산업, 식품 가공업이 중심을 이루고 있으며, 이 산업은 전체 고정자본의 21.8%를 차지하고 있다. 레닌그라드주에 마련된 자유경제구역과 산업단지를 바탕으로 외국계 투자도 활발하며, 독일, 핀란드, 한국기업이 진출해있다. 최근에는 디지털 산업, 친환경 기술 등이 유망한 분야로 주목 받고 있다.

2023년 기준 칼리닌그라드주 고정 자본 투자 규모는 6,856억 루블이며 이는 전년 대비 13.2% 증가하였다. 산업별 고정자본 비중은 아래 표와 같다.

레닌그라드는 네바강, 라도가호, 핀란드만을 이요한 수로 운송과 발달 된 고속도로와 철도망으로 러시아 북서부 교통의 중심지의 역할을 하며, 물류 인프라도 뛰어나다. 2023년 기준 화물 운송량은 약 189.7만 톤이며 여객 수송은 120만 명 이상에 달한다.

농업 부문도 여전히 중요한 비중을 차지 하고 있으며 우유 생산, 육류, 달걀 생산이 주로 이루어지고 있다.

레닌그라드주 고정자본 투자 비중(2023년 기준)¹⁷⁾

부동산 및 건설 개발	50.4%
제조업	21.8%
운송 및 물류	7.7%
에너지	5.7%
농업	2.4%
보건 및 사회 서비스	2.1%
기타	9.9%

레닌그라드주 산업과 제조업 비중(2023년 기준)¹⁸⁾



16) 2023년 레닌그라드주 경제사회발전 지표, 러시아 통계청, Rosstat.gov.ru (검색일: 2025.06.09)

17) 러시아 통계청, Rosstat.gov.ru (검색일: 2025.03.31)

18) 2023년 레닌그라드주 『Показатели СЭР 2023』

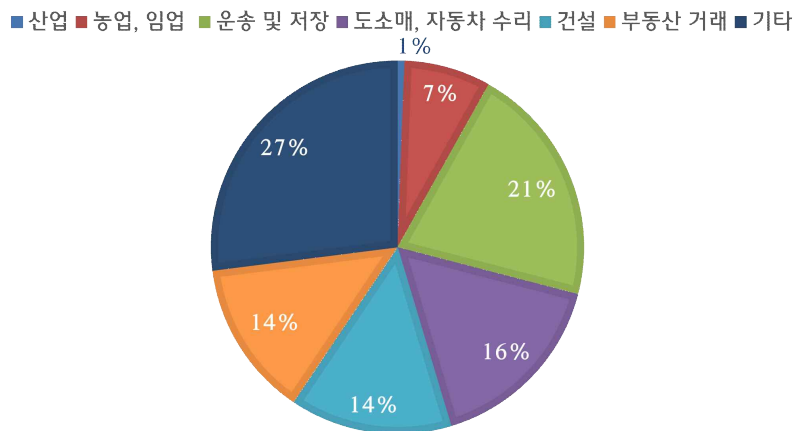
2023https://econ.lenobl.ru/media/content/docs/6883/%D0%91%D1%83%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D1%82_%D0%A1%D0%AD%D0%A0_2023.pdf

레닌그라드주 산업별 경제 성장률(2023년 기준)¹⁹⁾

제조업	9.0%
건설업	11.1%
농업	-1.2%
운송 및 저장	8.7%
에너지	6.1%
무역	4.0%
정보통신	3.2%
금융 및 보험업	2.4

2. 지역총생산(GRP)

2022년 지역총생산 비율²⁰⁾



레닌그라드주 GRP 및 1인당 GRP 변화 추이²¹⁾

구분	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
GRP (백만 루블)	953,668.3	1,002,543.3	1,147,644.4	1,223,679.6	1,238,641.3	1,473,287.1	1,660,133.9	1,915,187.7
1인당 GRP (루블)	520,669.6	539,983.3	606,440.8	633,301.4	630,638.4	739,732.7	823,931.1	943,551.9

2017년 레닌그라드주의 지역총생산(GRP)는 처음으로 1조 루블을 넘어섰고, 2023년에는 1조 9,151억 루블을 달성하였다. 레닌그라드 주 경제는 최근 5년간 GRP 성장률이 약 91% 증가하였으며, 연평균 약 13.9% 수준의 성장이다. 제조업, 운송업, IT·디지털 분야의 동반 성장이 지역총생산 증가의 원동력이 되었다.

19) 레닌그라드주 경제통계 보고서 『Показатели СЭР 2023』 및 『Буклет СЭР 2023』 (검색일: 2025.06.08)

20) 러시아 통계청, Rosstat.gov.ru (검색일: 2025.03.31)

21) 러시아 통계청, Rosstat.gov.ru (검색일: 2025.03.31)

3. 공업

건축자재산업, 조선업, 자동차 산업, 의료 및 제약 산업이 주력 산업이다. 레닌그라드 주에는 1,400개 이상의 대기업과 중소기업이 활동 중에 있다. 상당수가 국내외 투자를 기반으로 산업 클러스터에 참여하고 있다.

레닌그라드주 6대 산업클러스터

구분	6대 산업 클러스터	비고
1	자동차 및 부품 산업	상트페테르부르크 지역과 공동으로 구성되어 있으며 전체 러시아 자동차의 25%가 생산
2	조선업	북극 항로 개발 연계, 주요 조선소가 입주하
3	건축자재 산업	러시아 연방 내 건설 시장에 필요한 자재 공급 주로 시멘트, 벽돌, 유리 등
4	석유 및 가스 정제산업	북서 연방관구 제조 생산의 30% 차지하며 키리쉬 지역 정유공장(KINEF) 중심
5	의료 및 제약	상트페테르부르크와 연계하여 의료장비, 의약품 집중
6	식품 가공 산업	북서 연방관구 농산물 생산의 약 40% 차지

레닌그라드주 공업 부분 대표기업

산업	주요 기업
자동차	Ford Sollers (브세볼로즈스크)
조선업	Vyborg Shipyard, Nevsky, Pella 등
정유 및 석유화학	KINEF (키리쉬)
건축자재	LSR Group, Pobeda
화학	Phosphorit, Metakhim
펄프·제지	Svetogorsk, Syassky 제지공장
금속·야금	Bazelcement-Pikalevo
고무·플라스틱	NOKIAN Tyres

4. 물류

발트해 연안과 닿아있는 레닌그라드 주는 유럽 국가와 해상 국경을 맞대고 있다. 레닌그라드 주에는 우스트루가(Ust-Luga),프리모르스크(Primorsk), 바이보르그(Vyborg)와 바이소츠크(Vysotsk) 등이 주요 항만이며 유럽과의 교역을 중심이다. 유라시아 수송 회랑인 핵심 거점 트랜스시브(Transsib)와 범유럽운송회랑 1번과 9번 구역이 닌그라드 주를 통과하며 국제수송통로의 출발점이자 종착지 역할을 담당한다.

레닌그라드 주 내부 철도 운송은 러시아 철도 한 지선인 악찌브리 철도(Октябрьская железная дорога)를 통해 이루어지며 해당 철도 선의 운영 길이는 약 2,400km이다.

2023년 기준 운송 서비스 및 저장 분야는 고정자본 투자는 26.3% 차지하며, 제조업 다음으로 높은 비중이다. 이는 레닌그라드주의 물류 산업의 확장을 알 수 있다.

4. 광물

레닌그라드주에서는 광물 자원이 제한적이지만, 중요한 자원들이 집중되어 있다. 석회석, 사암, 모래, 지하수 등이 있으며 이들은 건축 자재 산업, 제지, 가공업에 활용된다.

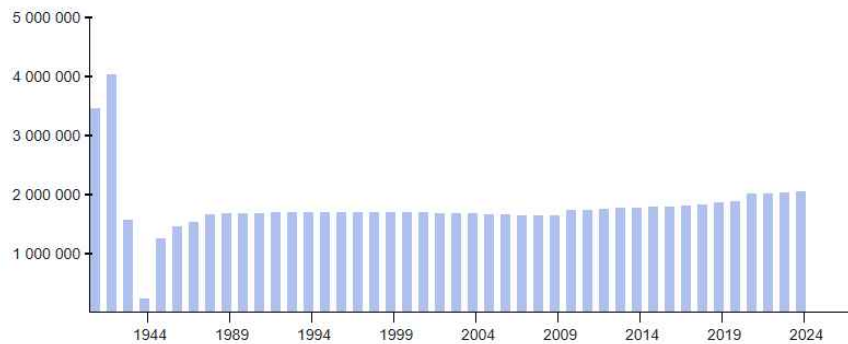
러시아 최대 알루미늄 생산 기업인 '루살(РУСАЛ)'도 레닌그라드에서 활동 중이다. 레닌그라드주의 자원을 활용하여 알루미늄을 생산하며, 레닌그라드를 주요 물류 거점으로 활용하고 있다.

V. 사회 문화

1. 인구구성

2023년 기준 레닌그라드주의 인구는 2,023,767명이다. 러시아 전역의 일반적인 경향과는 달리 꾸준한 증가세를 보이는 추세이다. 상트페테르부르크와 인접하고, 교통과 산업의 발달로 레닌그라드주로의 이주가 증가하였다.

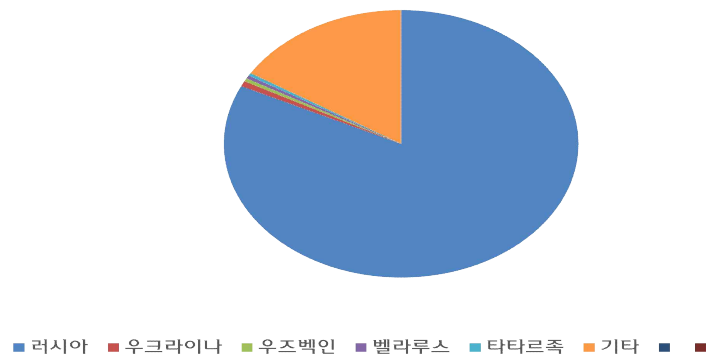
러시아 연방 내 레닌그라드주 인구²²⁾



2. 민족구성

2020년 인구 조사결과에 따르면 칼리닌그라드주는 러시아인 82.1%, 우크라이나인 0.6%, 우즈베크인 0.39%, 벨라루스 0.37%, 타타르 0.34% 아르메니아인 0.31%, 타직인 0.24%, 아제르바이잔인 0.19%, 키르기스인 0.10%, 국적을 밝히지 않은 사람이거나, 소수 민족인 15.31%이다.

레닌그라드주 민족 구성²³⁾



22) 위키피디아, https://ko.wikipedia.org/wiki/Ленинградская_область (검색일: 2025.3.31)

23) 러시아 통계청, <https://39.rosstat.gov.ru/> (검색일: 2025.3.31)

3. 행정구역²⁴⁾

레닌그라드주는 지방자치 단위 기준(Муниципальное устройство)기준 총 1개의 시(Городские округа), 1개의 도농통합군(Муниципальный округ), 16개의 군(Муниципальных районов)으로 구성되어 있다.

레닌그라드주의 1개의 시(Городские округа)

1	Сосновоборский	
---	----------------	--

레닌그라드주의 1개의 도농통합시(Муниципальные округа)

1	Гатчинский (가치나)	
---	------------------	--

레닌그라드주의 16개의 군(Муниципальные округа)

1	Бокситогорский (복시토고르스키)	9	Лодейнопольский (로데이노폴스키)
2	Волосовский (볼로소프스키)	10	Ломоносовский (로모노소프스키)
3	Волховский (볼호프스키)	11	Лужский (루시스키)
4	Всеволожский (브세볼로즈스키)	12	Подпорожский (포드포로즈스키)
5	Выборгский (비보르그스키)	13	Приозерский (프리오제르스키)
6	Кингисеппский (킨기셴스키)	14	Сланцевский (슬란첵스키)
7	Киришский (키리시스키)	15	Тихвинский (티흐빈스키)
8	Кировский (키로프스키)	16	Тосненский (토스넨스키)

레닌그라드주 행정구(муниципальный устройство)

Административные центры муниципальных образований и иные населенные пункты Ленинградской области



24) 레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/o-regione/msu/> (검색일: 2025.3.31)

4. 문화 및 문화유적

레닌그라드주는 수세기 동안 풍요로운 역사를 보유하고 있으며 러시아 대표적인 문화의 중심지 중 하나다. 이 지역에는 총 3,583개의 유적과 문화유산이 보존되어 있으며, 이 중 12개는 유네스코 세계 유산에 등재되어 있다.

황제마을(Царское село)²⁵⁾



‘황제마을’로 알려진 국립박물관은 18세기부터 20세기 초까지의 황제의 정원으로 사용되었다. 바로크 건축 양식과 고전주의 양식이 완전한 형태로 구현되어 있다. 이곳에는 예카테리나 1세부터 니콜라이 2세까지의 통치자들의 삶의 흔적과 유물들이 남아있다.

중앙에는 러시아 바로크 시대의 훌륭한 건축물인 예카테리나 궁전이 있다. 예카테리나 궁전의 중앙에는 러시아 바로크 양식의 대표 건축물이, 그 안에는 호박 방(Amber Room)은 세계적으로 유명하다.

또 다른 주요 건축물인, 알렉산드르 궁전은 세계 고전주의 건물의 대표작이며 이곳의 유물들은 로마노프 왕가의 최후의 인물인 니콜라이 2세와 알렉산드르 표도로브나의 삶에 대해서 알려주고 있다.

예카테리나 공원과 알렉산드르 공원은 전체 면적이 300헥타르가 넘는데, 이곳에는 100개가 넘는 건축 기념물들이 있다. 기념물들은 고딕, 터키, 중국의 건축 양식이 구현된 웅장한 궁전과 이국적인 조형물 등이 있다.

25) <http://www.yandex.ru> (검색일 2019.07.03.)

가트치나(Гатчина)



1920~1930년에는 베누아, 쿠르바토프, 레비손-레싱크 등 유명한 예술가들이 가치나에서 활발한 창작 활동을 하였다. 제2차 세계대전 당시 화재로 소실되었으며, 전후 복원 작업으로 복원 작업을 거쳐 궁전의 건축 유물이 복구되었다. 현재는 진열실, 대기실, 대리석 주당, 파벨 1세의 왕좌실 등 다양한 전시 공간이 일반에 공개되고 있다.

비보르그 성(Выборгский замок)²⁶⁾



비보르그성은 과거 핀란드의 3대 성 중 하나로, 스웨덴 왕국의 국경 방어를 위해 지어진 건물이었다. 2017년 전면 복원 이후 내부는 박물관으로 사용되고 있다.

26) https://en.wikipedia.org/wiki/Vyborg_Castle (검색일: 2019.07.04.)

VI. 주요인사

	<p>스베틀라나 세르게예브나 주로바 (Светлана Сергеевна Журова, 1972-)²⁷⁾</p> <p>1972년 레닌라드주의 키로보스키에서 태어났으며 1988년부터 2006년까지 소련과 러시아 스피드 스케이팅 국가대표로 활동하였다. 2007년 통합 러시아당에 입당하여 소치 올림픽 유치 위원회에서 활동하였다.</p> <p>메달 수상경력 금메달 3개, 은메달 3개, 동메달 1개</p>
	<p>알렉산더 아나톨리에비치, 케르자콥프²⁸⁾ (Александр Анатольевич Кержаков, 1982-)</p> <p>1982년 레닌그라주주의 킨키세프에서 태었다. 2000년~2017년까지 축구 선수로 활동하였다. 러시아 축구 역사상 최다 득점자 명단에 올랐다.(233골)</p>
	<p>바체슬라프 블라디미로비치 에키모프²⁹⁾ (Вячеслав Владимирович кимов, 1966-)</p> <p>1966년 레닌그라드주의 비보르그에서 태어났다. 러시아의 프로 사이클 선수로, 4, 5, 10, 20km의 거리와 시간 경주에서 세계 기록을 보유하고 있다.</p> <p>메달 수상 경력 금메달 10개, 은메달 1개, 동메달 2개</p>

27) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Журова,_Светлана_Сергеевна (검색일: 2025.06.08.)

28) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/ЕКержаков,_Александр_Анатольевич (검색일: 2025.06.08.)

29) 위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Екимов,_Вячеслав_Владимирович (검색일: 2025.06.08.)

VII. 대한관계

1. 레닌그라드 주- 한국 교류 연혁

구분	내용
2000.12	레닌그라드주 - 충청남도 우호교류도시 체결
2006.12	최재근 총영사 비보르그시 신임 방문
2007.09.07	최재근 총영사 비보르그시 방문 영어 학교 CKLC 개설
2008.04.15	뱅크원에너지-러시아 레닌그라드주 `교통카드시스템사업` MOU 체결 레닌그라드주 상트페테르부르크시에서 러시아 최초로 `교통카드시스템사업`추진을 위한 마스터플랜 제공 우선사업자로 지정 받아 시장 조사 및 예산안 편성에 대한 MOU를 체결
2011.07.12.	단대병원, 러시아 국립병원과 MOU 체결 단국대학교병원은 러시아 국립보건기관 레닌그라드지방병원 (병원장 벨러리 트리컨)과 의료서비스 및 의학연구 등 상호 협력을 주요 내용으로 하는 양해각서(MOU)를 체결
2011.07.21	이연수 총영사 레닌그라드주 방문
2013.11.28.	이연수 총영사 이반고로드시 방문
2015.01.20	이진현 총영사 드로젠코 레닌그라드주지사 면담
2015.07.08.	이진현 총영사 예술원 방문
2015.08.05.	이진현 총영사 시청 방문
2016.12.19	드로젠코 레닌그라드주지사 서울, 충청남도 방문
2017.07.28.	안희정 충남도지사 레닌그라드주 방문
2018.11.08	충남도의회, 러시아 레닌그라드 주의회 대표단 접견
2018.08.10	권동석 총영사, 레닌그라드 주정부 회의실에서 권동석 총영사는 레닌그라드 주 의회 '베베닌' 의장과 면담
2019.01.23	권동석 총영사 레닌그라드 주지사 면담
2019.03.12	권동석 총영사 및 공관원들은 레닌그라드 주정부 초청으로 가트치나에서 개최된 2019 마슬레니짜 행사에 참석
2020.09.04	권동석 총영사 승전 75주년 레닌그라드주 행사 참석

2. 주요 교류

2.1. 레닌그라드 주- 충청남도 자매도시(우호교류도시) 체결

충청남도와 레닌그라드 주는 2000년 12월 우호교류 협정을 맺었고, 이후 교류 협력의 관계를 발전시켜 왔다. 2004년 4월 8일 심대평 충남지사는 러시아 레닌그라드 주 벨러리셰르 듀코프 지사 등 대표단 6명을 접견하고 양 지역 간 투자와 교류 확대 방안에 대해 폭넓은 의견을 나눴다.

2010년 9월 18일 부여 롯데리조트에서 양 지역의 교류확대와 발전을 위한 공동선언문을 채택했다. 충청남도에 따르면 이날 기념식에서 구본충 행정부지사와 러시아연방 레닌그라드 주 알렉산드르 쿠즈네초프 부지사는 공동선언문을 채택하고 그동안 양 지역의 관계 발전을 위한 교류사업에 대해 평가와 의견을 나눴다. 양국은 공동선언문을 통해 과학기술 및 의료·보건 분야의 정보교환, 교환공연, 체육 종목별 지도자 등 문화·체육 교류, 교역증진, 기업진출 및 합작투자, 교육기관 간 협력을 확대할 것을 밝혔다.

2.2. 기계연구원, 자기부상열차 러시아 레닌그라드 주 수출(2014.12)³⁰⁾

2014년 12월, 한국기계연구원은 러시아 연방 지역 발전위원회와 포괄적 업무협약을 체결했다. 협약에 따라 도시형 자기부상열차 상용화와 기술 연구 협력, 인력·정보 교류 등이 포함되었다.

1단계 산업은 기존 상트페테르부르크 지하철역 나로드나야(Narodnaya)과 신생 위성도시인 브세볼로즈스크(Vsevolozhsk town)간 7-10km 구간을 연결하고, 2단계는 상트페테르부르크 도심 내 교통수단으로 총연장 20-23km가량 건설될 예정이다. 하루 수송 인원은 8만여 명이 될 것으로 추산되고 있다. 이후 후속 기사는 따로 나오지 않음.

2.3. 문화 협력

2023년 8월 3일 한국 영화 제작자들은 상트페르부르크와 레닌그라드주를 방문하여 지역 촬영지, 공동 콘텐츠 제작 가능성에서 대해서 논의하였다. 러시아-우크라이나 이후 얼어붙은 관계의 회복으로 평가될 수 있다.

30) 허재구, "기계연구원, 러시아와 자기부상열차 협력관련 MOU 체결", 머니투데이, 2014.12.17., <https://news.joins.com/article/16719179> (검색일: 2019.07.04.)

VIII. 참고문헌

<인터넷 기사>

허재구, "기계研, 러시아와 자기부상열차 협력관련 MOU 체결", 머니투데이, 2014.12.17., <https://news.joins.com/article/16719179> (검색일: 2019.07.04.)
«Отличная явка и результат» - Александр Перминов о выборах президента в Ленинградской области
https://www.lenoblzaks.ru/news/otlichnaya-yavka-i-rezultat-aleksandr-perminov-o-vyborah-prezidenta-v-leningradskoj-oblasti?utm_source=chatgpt.com (검색일 : 2025.06.08)

<인터넷 자료>

위키피디아 <http://ru.wikipedia.org>(검색일: 2025.06.08.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Беляков,_Александр_Семёнович (검색일: 2025.05.11.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Густов,_Вадим_Анатольевич (검색일: 2025.05.11.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Сердюков,_Валерий_Павлович (검색일: 2025.05.11.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Законодательное_собрание_Ленинградской_области (검색일 : 2025.06.08.)
위키피디아, https://ko.wikipedia.org/wiki/Ленинградская_область (검색일: 2025.3.31.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Журова,_Светлана_Сергеевна (검색일: 2025.06.08.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/ЕКержаков,_Александр_Анатольевич (검색일: 2025.06.08.)
위키피디아, https://ru.wikipedia.org/wiki/Екимов,_Вячеслав_Владимирович (검색일: 2025.06.08.)
레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/gubernator/> (검색일: 2025.05.11.)
레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/> 검색일(25.03.31)
레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/o-regione/gerb-flag-i-gimn/> (검색일: 2025.06.08.)
2023년 레닌그라드주 『Показатели СЭР 2023』
2 0 2 3
https://econ.lenobl.ru/media/content/docs/6883/%D0%91%D1%83%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D1%82_%D0%A1%D0%AD%D0%A0_2023.pdf
레닌그라드주 경제통계 보고서 『Показатели СЭР 2023』 및 『Буклет СЭР 2023』
(검색일: 2025.06.08.)
레닌그라드주, <https://lenobl.ru/ru/o-regione/msu/> (검색일: 2025.3.31.)
2023년 레닌그라드주 경제사회발전 지표, 러시아 통계청, Rosstat.gov.ru (검색일: 2025.06.09.)
<https://gogov.ru/articles/vybory2024-results> (검색일 : 2025.03.31.)
<http://www.yandex.ru> (검색일 2019.07.03.)
<https://en.climate-data.org/asia/russian-federation/leningrad-oblast/gatchina-8558/#climate-graph>(검색일: 2025..05.11)
http://hge.spbu.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=535&Itemid=130
(검색일: 2019.07.02.)
<https://mook1023.tistory.com/tag/%EC%9D%B4%EC%82%AD%EC%84%B1%EB%8B%B9> (검색일: 2019.07.02.)
Climate Date,