

KMI 북방물류리포트

VOL.243
NOV 18 2022

발간년월 2022년 11월 18일(통권 제243호) 주소 49111 부산광역시 영도구 해양로 301번길 26(동삼동)
발행인 김종덕 총괄 이주호 감수 최재선 담당 김엄지·유지원 발행처 한국해양수산개발원
자료문의 경제전략연구본부 북방·극지전략연구실 TEL +82-51-797-4776 FAX +82-51-797-4659



주요 동향

- 러시아산 원유 : EU 수입금지/G7 가격 상한제
- 북·러 블록화 강화 추세, 무역사무소 신설 추진
- 아르메니아-러, 유라시아 경제연합 협력 강화
- EU·조지아, 흑해 해저 전력망 설치방안 논의

공지사항

- 2022 북극협력주간 개최 안내

주요 통계

- 2022년 9월 러시아 해역별 항만 물동량(건·액체화물)
- 2021년 4분기 러시아 對 한국 수입 품목* 및 규모
* 코드 기준 40 ~ 53
- 2021년 4분기 러시아 對 한국 수출 품목* 및 규모
* 코드 기준 47 ~ 53

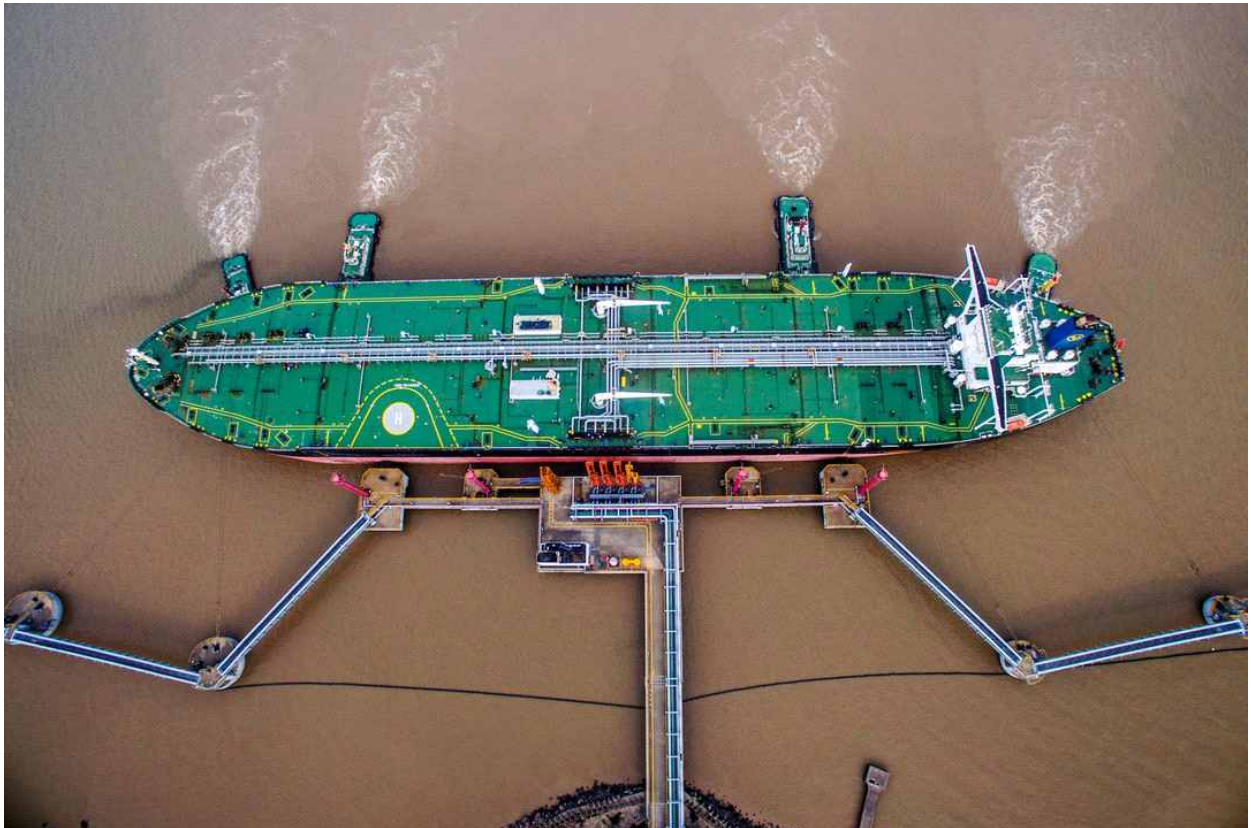


주요 동향



러시아산 원유 : EU 수입금지/G7 가격 상한제

그림. 중국 저장성 저우산(Zhoushan) 원유터미널의 원유 하역 모습



자료: 로이터

■ 유럽 연합(EU)과 G7, 러시아 석유 수입 제한

- EU는 러시아의 전면적인 우크라이나 침공에 대응하여 전례 없는 강력한 제재를 채택했으며, 이를 2023년 1월 31일까지 연장하기로 결정. 이에 따라 EU는 각각 2022년 12월 5일과 2023년 2월 5일 러시아산 원유와 석유제품 수입을 금지할 예정임
- G7(미국, 일본, 독일, 영국, 프랑스, 이탈리아, 캐나다)은 러시아의 우크라이나 침공에 대응해 지난 9월 러시아산 석유에 가격 상한선(일정 가격 수준을 넘는 러시아산 원유를 유럽기업들이 제3국으로 운송하는 것을 금지)을 두는 것에 합의했음
- 가격 상한제는 에너지 가격을 낮추고 동시에 안정적인 공급을 유지할 뿐만 아니라, 러시아

가 침략전쟁을 계속하는데 필요한 재원을 줄이는 방안임

- G7의 계획에 대해 러시아는 가격 상한제에 참여하는 국가에 대한 수출을 중단할 것이라고 위협한 가운데, 가격 상한제가 제재 효과를 발휘하기 위해서는 중국과 인도의 우회 수입 차단이 관건임

■ 중국 정유업체, 러시아 석유 수입 눈치 보기

- 중국 정유업체들이 EU의 제재와 러시아 유가 상한선을 둘러싼 불확실성에 직면해 12월 러시아 원유 구매를 늦추고 보험료를 낮추고 있음
- 국영 정유업체들은 지난 두 달(10월, 11월) 동안 석유를 비축했으며, 제재 위협을 피하기 위해 12월 도착 예정인 러시아 우랄산 원유 구매를 줄이고 있음. 유조선 추적업체인 Kpler와 Vortexa Analytics에 따르면, 10월 중국으로 가는 우랄산 원유 선적량은 하루 23만 5,000배럴에서 34만 0,000배럴로 추정되는데, 이는 평균치의 3배 가까이 되는 수치임. 이 중 대부분은 Unipetec, Zhenhua Oil, Chinaoil과 같은 국영기업이 구매한 것으로 파악됨
- 일부 민영 정유업체들은 유가 상승에도 불구하고, 12월 에너지 수급 불안에 대비해 브라질과 서아프리카에서 원유를 수입하고 있음
- 중국 정유업체는 G7의 가격 상한선 계획이 대금 지불 메커니즘, 선박의 가용성, 그리고 운송 보듬에 험에 미칠 수 있는 영향을 주시하며, 12월 5일 이후의 물자 적재에 대해 제재의 위험성과 물자 확보의 필요성을 저울질하고 있음. 국영 정유업체 관리자는 12월 5일 이후 화물에 대한 할인은 "의미 있는 위험을 감수할 만큼 충분해야 한다"고 말했음

■ 중국-러시아 교역은 전년보다 33% 늘어나

- 한편, 중국 관세총국(GAC)에 따르면 중국과 러시아 간의 교역이 10월에도 큰 폭의 성장세를 이어감. 수출입 총액은 전년도 동기 대비 26.1% 증가한 176억 4,000만 달러. 10월 중국은 대러시아 수출에서 전년도 동기 대비 15.7% 증가한 74억 1,000만 달러를 벌었으며, 러시아로부터의 수입 총액은 102억 3,000만 달러로 전년 대비 26.5% 증가함
- 중·러 지역경제연구소 쑹쿠이(Song Kui) 소장에 따르면, 올해 중국과 러시아의 친성장 노력으로 1월~10월까지 중국과 러시아의 누적 교역액이 1,500억 달러를 돌파한 1,539억 4,000만 달러로, 전년 동기 대비 33% 증가한 것으로 나타났음

참고자료

- a) <https://www.consilium.europa.eu/en/press/press-releases/2022/07/26/russia-eu-renews-economic-sanctions-over-russia-s-military-aggression-against-ukraine-for-further-six-months> (2022.11.15. 검색)
- b) <https://www.ft.com/content/3ff17b4f-649a-41ee-8db4-d3721f018b9c> (2022.11.15. 검색)
- c) <https://www.reuters.com/business/energy/china-refiners-slow-down-russian-oil-purchases-sanctions-near-trade-2022-11-14/> (2022.11.15. 검색)
- d) <https://www.globaltimes.cn/page/202211/1278890.shtml> (2022.11.15. 검색)

북·러 블록화 강화, 무역사무소 신설 추진

그림. 러시아 블로디보스토크 지역의 극동철도 하산역



■ 북한과 러시아, 철도 교역 재개

- 러시아 인터팍스 통신에 따르면 북한과 러시아가 코로나19 바이러스로 인한 국경 제한을 풀고 2년 만에 양국 간 철도무역 재개. 러시아에서 경주마(競走馬) 서러브레드 30마리를 실은 첫 화물열차가 양국 간의 유일한 국경인 하산역에서 두만강역으로 출발함
- 러시아 연방 관세청 자료를 보면, 북한이 2010년부터 2019년까지 138마리의 말을 수입하는 데 58만 4,302달러를 지불했음. 북한에서 말은 북한 신화와 정치문화에서 상징적인 힘을 갖고 있음. 북한은 2019년에만 말 12마리와 조랑말을 러시아에서 수입한 바 있음
- 러시아 극동철도 당국은 북한으로 가는 다음 화물열차에는 의료 물품을 수송하게 될 것이라고 말했으며, 확실한 공급 날짜는 밝히지 않음

■ 러시아에 무역 사무소 개설 준비

- 북한 당국은 러시아 6개 지역에 새로운 무역 사무소를 개설할 준비를 하고 있음. 새로운 무역 사무소는 북한이 밀가루, 기타 가공식품, 에너지 제품(휘발유, 경유, LPG 등)의 수입을 확대하는 데 기여할 것으로 기대됨
- 북한 대외경제성, 대외건설지도국 등 오랫동안 러시아에 인력을 파견해 온 기관들이 새로

러시아에 파견할 간부와 실무자를 선발하고 있으며, 새로운 무역 사무소를 개설할 러시아 지역을 조사 중임. 새 사무소는 주로 북한 노동자들이 많이 거주하는 지역에 들어설 가능성이 크며, 블라디보스토크, 상트페테르부르크, 모스크바 등이 예상됨

- 북한은 이달 초 나선시에서 무역 관련 간부들과 노동자들을 대상으로 예방접종을 실시. 러시아와의 교역 거점인 나선에서 백신을 접종한 것으로 보아 북한의 교역 확대 계획과 관련이 있는 것으로 파악됨

■ 우크라이나 전쟁 이후 블록화 강화

- 우크라이나 전쟁 이후 러시아와 북한이 경제적으로 블록화를 강화하고 있는 것은 양국의 이해가 서로 맞아떨어졌기 때문임
- 러시아는 우크라이나 전쟁 장기화로 무기와 현금 부족에 직면했으며, 국제무대에서도 동맹국이 필요한 가운데, 북한은 경제난이 심해 값싼 석유와 식량 수입을 늘려야 함
- 북한은 미·중, 러·미 간 대립으로 형성된 '신냉전' 속에서 국제제재를 돌파하고, 정제유 수입 다변화와 외화벌이를 시도할 가능성이 큼. 최근 잇따른 북한의 탄도미사일 도발에 대해 유엔 안전보장이사회가 러시아와 중국의 반발로 추가 제재를 가하지 못하고 있음. 국제기구인 미사일 시험 발사를 규탄하는 성명조차 내놓지 못하는 형편임
- 또한, 북한은 8월에 러시아산 밀을, 10월에는 휘발유, 경유, LPG를 수입함. 데일리NK는 평양 일부 가정집 휘발유 가격이 급락한 것으로 보도했으며, 평양에서는 북한이 러시아로부터 충분한 양의 휘발유를 공급받아 내년 3월까지 사용할 수 있다는 소문이 돌고 있다고 전함
- 김성 유엔주재 북한 상임대표는 10월 12일 유엔총회 긴급특별회의에서 러시아에 대한 공개적 지지를 표명하면서 국제사회가 우크라이나 4개 지역의 국민투표 결과를 인정할 것을 촉구한 바 있어, 앞에서 언급한 데일리NK의 보도에 무게가 실리는 상황임

채수란 전문연구원, 경제전략연구본부 북방·극지전략연구실

(9orchid7@kmi.re.kr/051-797-4790)

참고자료

- a) <https://www.themoscowtimes.com/2022/11/02/north-korea-russia-end-2-year-hiatus-in-railway-trade-a79268>(2022.11.14. 검색)
- b) <https://thediplomat.com/2022/10/north-korea-begins-preparations-to-open-new-trade-offices-throughout-russia/>(2022.11.14. 검색)
- c) <https://www.dailynk.com/english/north-korea-begins-preparations-open-new-trade-offices-throughout-russia/>(2022.11.14. 검색)

아르메니아-러, 유라시아 경제연합 협력 강화

그림. 아르메니아 국회-러시아 두마 CIS위원회 공동 기자회견



자

료

<https://ru.armeniasputnik.am/20221110/armyanskie-i-rossiyskie-parlamentarii-obsudili-perspektivy-razvitiya-eaes-51111871.html>

■ 양국 의회 대표단, 두 나라 공통 관심사 협력방안 논의⁹⁾

- 최근 아르메니아 국민의회(Azgayin Zhogov)와 러시아 국가두마의 CIS(유라시아 지역통합 및 재외동포관계 위원회)가 공동회의를 개최하였음
- 바가르샤크 하코비안(Vagarshak Hakobyan) 아르메니아 국회의 지역 및 유라시아 통합 상임 위원장은 양국 실무진 회담에서 전세계적인 위기상황 속에서의 유라시아경제연합(Eurasian Economic Union)의 발전 방향과 아르메니아-러시아 주요 육로 수출 루트인 조지아 라르스(Verkhni Lars) 검문소 물류 정체 문제에 대해 건설적으로인 해결 방안을 논의했다고 밝혔음
- 하코비안 위원장은 기자회견에서, 양국은 전문 위원회의 공동회의를 개최하고, 양국의 주요 현안에 대한 논의하는 한편, 이에 대한 공통 입장 표현의 중요성에 대해 공감하였다고 덧붙였다. 아울러 아르메니아 측은 최근 아제르바이잔과의 소규모 국경충돌과 아제르바이잔군의 범죄 행위, 그리고 아제르바이잔 측이 점령한 아르메니아 본토 내 일부 고지 지역에서의 철군 문제에 대해 러시아 측과 논의하였다고 덧붙였다
- 카즈벡 타이사예프(Kazbek Taysayev) 러시아 두마의 CIS 위원장 또한 “아르메니아 없는 러시아, 러시아 없는 아르메니아는 상상할 수도 없다”고 언급하며 회담이 건설적으로 진행되었

다고 평가했음. 이는 지난 소치(Sochi)에서 개최된 러시아-아르메니아 양국 정상회담 이후 진행된 실무회의였으며, 회의에서는 경제분야를 포함한 다양한 현안을 해결할 수 있는 유라시아경제연합 전체의 발전 로드맵 또한 구상되었음

■ 양국은 유라시아 경제연합을 통해 이란과의 협력 모색^{a)}

- 현재 러시아와 미국의 중재에도 불구하고 아르메니아와 아제르바이잔 간 소규모 교전이 지속되고 있음. 이에 따라 정전협정에서 강조되고 있는 양국 간 및 지역 내 교통 통신망 복구 사업은 단시간 내에 실현되기 어려운 상황임
- 특히 아제르바이잔이 요구하는 젠게주르 회랑에 대한 아르메니아의 의구심은 해소되기 어려움. 러시아 또한 서구의 대러제재에 놓여 있는 바, 서구 지역을 우회하는 물류망의 개발에 사활을 걸고 있음.
- 이 때문에 양국은 유라시아경제연합, 안보 측면에서는 집단안보조약(CSTO)을 토대로 한 협력을 다시 강화하는 모습이 관측되고 있음
- 그렇기에 양국 모두 유라시아 경제연합의 틀에서 이란과의 협력 강화, 즉 자유무역지대 조성안에 주목하고 있음
- 이란은 전통적으로 조지아, 러시아 외에 아르메니아가 해외에 진출할 수 있는 통로로 인식되고 있으며, 러시아 또한 군사 및 경제적으로 이란과의 관계에 주목하고 있기 때문임.
- 러시아 측 전문가는 구체적으로 유라시아경제연합과 이란의 자유무역 성사는 페르시아 만을 향한 아르메니아의 육로 교통을 활성화시킬 것이라고 긍정적으로 전망하였음

조용성, 상트페테르부르크국립대학교

(mirinae2929@gmail.com)

참고자료

- a) <https://ru.armeniasputnik.am/20221110/armyanskie-i-rossiyskie-parlamentarii-obsudili-perspektivy-razvitiya-eaes-51111871.html> (2022.11.10. 검색)
- b) <https://ru.armeniasputnik.am/20221110/zona-svobodnoy-torgovli-mezhdu-iranom-i-eaes-povyshaet-rol-armenii-kak-tranzitera--rusakov-51112007.html> (2022.11.10. 검색)

EU · 조지아, 흑해 해저 전력망 설치방안 논의

그림. 흑해 해저 전력망 예상 경로



자 료 : <https://sputnik-georgia.ru/20221011/prezident-rumynii-stroitelstvo-podvodnogo-elektrokabelya-s-gruziye-yavlyetsya-prioritetnym-271248082.html>

■ EU 집행위원 조지아 방문, 흑해 해저 전력 공급망 설치 방안 등 협의^{a)}

- 올리베르 바르헤이(Olivér Várhelyi) EU 주변국 및 확대 담당 집행위원(EU Commissioner for Neighbourhood and Enlargement)은 조지아 수도 트빌리시(Tbilisi)에서 이라클리 가리바쉬빌리(Irakli Garibashvili) 조지아 총리와 회동했음. 집행위원은 회담 후 개최된 공동 기자회견에서, “현재 EU는 조지아를 경유하는 흑해 해저 고전압 전력케이블 설치에 관심이 있다고 밝히면서, 현재 우크라이나 주변 상황을 고려하여 에너지 분야에서 조지아가 유럽-남코카서스 에너지 공급망에서 가장 안정적인 파트너가 될 것”이라고 평가했음
- 바르헤이 집행위원은 조지아에서 새로운 전력 터미널 건설이 유럽에 추가적인 전력 공급이 가능해질 것이며, 에너지 안보 문제 해결을 위한 새로운 아이디어들이 창출될 것이라는 희망을 내비치기도 했음
- 이 사업이 성사될 경우 아제르바이잔 아그스타파(Ağstafa)를 출발, 조지아 쿨레비(Kulevi)를 경유하여 루마니아 콘스탄차(Constanța)까지 1,195km(조지아-아제르바이잔 구간을 포함할 시 약 1,500km) 길이의 해저 케이블을 통해 1천 메가와트 규모의 전력을 공급할 수 있음

■ 해저 전력망 사업, 조지아와 루마니아 양국 회담에서 논의된 바 있음^{b)}

- 해저 전력망 사업은 EU 집행위원의 방문에 앞서 살로메 주라비쉬빌리(Salome Zourabichvili) 조지아 대통령의 루마니아 방문 기간 중 언급된 바 있었음
- 특히 클라우스 요하니스(Klaus Iohannis) 루마니아 대통령이 양국 정상회담 중에 해저 케이블 사업에 관심을 보였는데, 이 사업이 흑해와 카스피해를 연결해주는 “녹색 에너지 회랑”으로서, 루마니아와 EU의 선결 과제라고 강조하였음
- 요하니스 대통령은 조지아와 루마니아 양국이 현재 수행하고 있는 흑해 정기 페리노선 및 운송회랑과 더불어, 카스피 지역을 넘어 중앙아시아 지역까지 확대되는 광통신 케이블 사업의 중요성 또한 강조하고 있어 이 지역의 전력 및 통신 인프라 사업 추진이 점차 속도를 내고 있음

조용성, 상트페테르부르크국립대학교

(mirinae2929@gmail.com)

참고자료

- a) <https://sputnik-georgia.ru/20221115/varkhei-gruziya-nuzhna-evrope-kak-nadezhnyy-energo-postavschik-272209218.html> (2022.11.16. 검색)
- b) <https://sputnik-georgia.ru/20221011/prezident-rumynii-stroitelstvo-podvodnogo-elektrokabel-ya-s-gruzii-yavlyetsya-prioritetnym-271248082.html> (2022.11.16. 검색)



공지 사항



2022 북극협력주간

2022 Arctic Partnership Week, APW

협력의 시대, 북극을 만나다

Pursuing the New Partnership for the Global Arctic



INVITATION

2022.12.5(월) ~ 9(금)
부산항국제전시컨벤션센터 5층 이벤트홀

2022 Arctic Partnership Week

Online Registration: <https://www.apw-korea.or.kr/>

북극권산과학기지 노르웨이 스피츠베르겐섬 나일스 과학기지촌

2022 북극협력주간 프로그램

시간	12. 05(월) 개막식	12. 06(화) 정책의 날	12. 07(수) 과학·기술의 날	12. 08(목) 해운의 날	12. 09(금) 시민의 날
오전	북극연구세미나 (배재대학교·북극학회) 09:30-12:00 소회의실8+9	KoNAC 회의 (KoNAC) 10:00-12:00 이벤트홀A+B	한국 북극과학연구 세미나 (KOPRI) 09:30-11:40 이벤트홀A+B	북극 차세대 대화 (KMI) 10:00-12:00 회의실8+9	극지전문인력 양성 성과발표회 (해양수산부) 09:00-12:30 회의실8+9
오후	개막식 (해양수산부) 14:00-14:45 이벤트홀A+B 극지해설사 컨퍼런스 (극지해양미래포럼) 15:00-17:00 이벤트홀A+B	제11회 북극해 정책포럼 (KMI) 13:30-17:00 이벤트홀A+B	한국북극연구 컨소시엄 세미나 (KoARC) 13:00-15:00 이벤트홀A+B 국제북극 과학협력 세미나 (KOPRI) 15:30-18:00 이벤트홀A+B	제11회 북극항로 국제세미나 (영산대학교) 13:00-17:00 이벤트홀A+B	시민 토론대회 (부산광역시) 13:00-15:00 이벤트홀A 폐막 (사무국) 15:30-16:30 회의실8+9



2022 북극협력주간 사무국

Tel. 02-2152-5057

E-mail. apw@ioconvex.com

Web. <https://www.apw-korea.or.kr/>

주최 | 해양수산부

외교부

주관 | KMI 한국해양수산개발원

KOPRI 극지연구소

협력 | 부산광역시, 영산대학교, 국립인천대학교, 배재대학교 한국·시베리아센터, 극지해양미래포럼, 한국북극연구컨소시엄, 한국북극협력네트워크, 북극학회, 한국외국어대학교 극지연구센터, 주한노르웨이대사관, 주한덴마크대사관



주요 통계



표. 2022년 9월 러시아 해역별 항만 물동량(건화물 및 액체화물)

(단위: 백만 톤, %)

수역*	건화물		액체화물		합계	
	물동량	전년 동기 대비**	물동량	전년 동기 대비	물동량	전년 동기 대비
극동지역	13.5	1.4%	5.4	-0.8%	18.4	0.7%
북극해	2.9	-4.4%	5	8%	7.7	4.3%
발트해	7.5	-18.2%	12	13.8%	18.5	-1.3%
아조프-흑해	10.8	0.3%	10.9	-0.2%	20.8	0%
카스피해	0.4	5.3%	0.2	-41.2%	0.5	-25.7%
합계	35.1	-	33.5	-	65.9	-

* 주: 극동해역: 블라디보스토크, 자루비노, 올가, 포시에트, 나호트카, 보스토치니, 바니노, 소비츠키야가반, 데-카스트리스, 네벨스크, 홀름스크, 프리고로드노예, 마가단, 페트로파블롭스크 캄차카

북극해: 무르만스크, 칸달라크샤, 나리얀마르, 두딘카, 아르한겔스크, 오네가, 바란데이, 페벡, 사베타

발트해: 상트페테르부르크, 프리모르스크, 브보스크, 비소츠크, 우스트-루가, 칼리닌그라드

아조프-흑해: 노보로시스크, 겔렌지크, 투압세, 타간로크, 아조프, 로스토프 나 도누, 다망, 템류크, 카프카즈

카스피해: 아스트라한, 올라, 마하치칼라

** 전년 동기 대비 2022년 1~9월 기준

김영지 전문연구원, 경제전략연구본부 북방·극지전략연구실

(umjikim@kmi.re.kr/051-797-4776)

참고자료

a) <https://portnews.ru/news/336950/> (2022.11.10. 검색)

b) <https://portnews.ru/news/335361/> (2022.11.10. 검색)

표. 2021년 4분기 러시아 對 한국 수입 품목* 및 규모

EAEU 코드	품목	월	지역		규모	
			(코드) 연방관구	(코드) 주/시	천 달러	톤
40	탄성고무, 고무및 고무제품	10	01-중앙연방관구	15000 - 브란스크주	0.03	0
			01-중앙연방관구	17000 - 블라디미르주	0.03	0
			01-중앙연방관구	20000 - 보로네시주	101.31	31.2
			01-중앙연방관구	24000 - 이바노프주	0	0
			01-중앙연방관구	28000 - 트베리주	15.09	1.15
			01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	250.82	67.96
			01-중앙연방관구	42000 - 리페츠크주	137.71	62.43
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	6394.8	1366.56
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	204.51	15.57
			01-중앙연방관구	61000 - 라잔주	0.03	0
			01-중앙연방관구	78000 - 야로슬라브주	755.51	230.68
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	1019.23	143.07
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	2038.08	230.46
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	262.34	67.53
			02-북서연방관구	47000 - 무르만스크주	1.25	0.13
			03-남부연방관구	03000 -크라스노다르스크 변경주	135.79	42.82
			03-남부연방관구	18000 - 볼고그라드주	534.43	162.6
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	32.19	3.09
			04-볼가연방관구	22000 - 니쥬네고로드스크주	305.72	87.57
			04-볼가연방관구	36000 - 사마르주	23.84	0.55
			04-볼가연방관구	73000 - 울라노프주	4.4	0.14
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	2.14	0.05
			04-볼가연방관구	94000 - 우드무르트 공화국	0.06	0
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	8.67	0.25
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치구	11.71	0.22
			05-우랄연방관구	75000 - 첼랴빈스크주	0.04	0
			06-시베리아연방관구	04000 - 크라스노야르스크 변경주	2.36	0.07
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	852.94	268.73
			06-시베리아연방관구	32000 - 케메로프주	735.66	241.38

			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	60.53	12.31
			06-시베리아연방관구	52000 - 옴스크주	71.4	33.02
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	141.9	13.15
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	11.64	0.44
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카변강주	29.69	1.53
			07-극동연방관구	63995 - 사할린주	1.37	0.18
			07-극동연방관구	81000 - 부랴티야 공화국	1.58	0
			07-극동연방관구	98000 - 사하공화국	0.58	0
			08-북카프카즈연방관구	07000 - 스타브로폴 변경주	1.01	0.03
		11	01-중앙연방관구	17000 - 블라디미르주	0.03	0
			01-중앙연방관구	20000 - 보로네시주	356.03	107.16
			01-중앙연방관구	24000 - 이바노프주	2.87	0.17
			01-중앙연방관구	28000 - 트베리주	0.44	0.03
			01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	1904.37	474.76
			01-중앙연방관구	42000 - 리페츠크주	306.1	142.56
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	9431.29	2133.89
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	610.67	86.07
			01-중앙연방관구	54000 - 오를로프주	39.72	10.34
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	1197.26	168.81
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	2588.78	315.52
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	1424.45	515.86
			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아 공화국	0.01	0
			03-남부연방관구	03000 - 크라스노다르스크 변경주	199.35	61.53
			03-남부연방관구	18000 - 볼고그라드주	154.24	52.9
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	151.22	15.5
			04-볼가연방관구	22000 - 니쥬네고로드스크주	543.52	160.79
			04-볼가연방관구	36000 - 사마르주	20.62	0.38
			04-볼가연방관구	56000 - 펜젠주	1.45	0
			04-볼가연방관구	63000 - 사라토프주	1.2	0.03
			04-볼가연방관구	89000 - 모르도바 공화국	9.49	0.01
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	0.44	0.03
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	268.64	85.76

			05-우랄연방관구	71000 - 튜멘주	0.51	0
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치구	11.44	0.14
			05-우랄연방관구	71140 - 야말로-네네츠 자치구(튜멘주)	2.49	0.27
			05-우랄연방관구	75000 - 첼라빈스크주	1.7	0.05
			06-시베리아연방관구	04000 - 크라스노야르스크 변경주	4.33	0.57
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	59.26	18.66
			06-시베리아연방관구	32000 - 케메로프주	379.28	38
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	460.25	89.85
			06-시베리아연방관구	52000 - 옴스크주	36.1	15.78
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	446	112.4
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	23.33	5.64
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	7.06	0.56
			07-극동연방관구	63993 - 사할린주	14.56	2.04
			07-극동연방관구	77000 - 추코트카 자치구	8.99	0.07
			07-극동연방관구	81000 - 부랴티야 공화국	1.38	0
			08-북카프카즈연방관구	07000 - 스타브로폴 변경주	0.4	0
		12	03-남부연방관구	03000 - 크라스노다르스크 변경주	2.28	0.1
			06-시베리아연방관구	04000 - 크라스노야르스크 변경주	3.38	0.26
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	158.42	22.98
			08-북카프카즈연방관구	07000 - 스타브로폴 변경주	3.94	0.26
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	1.29	0.09
			02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	0.02	0
			03-남부연방관구	18000 - 볼고그라드주	452.98	124.3
			01-중앙연방관구	20000 - 보로네시주	33.05	9.48
			04-볼가연방관구	22000 - 니즈니노브고로드주	666.92	153.82
			01-중앙연방관구	24000 - 이바노프주	2.08	0.04
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	7.28	0
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	1063.99	137.55
			01-중앙연방관구	28000 - 트베리주	1.92	0.11
			01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	1224.26	272.49
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	1.9	0.1
			06-시베리아연방관구	32000 - 케메로프주	279.35	75.21
			04-볼가연방관구	36000 - 사마르주	30.5	1.31

			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	2999.74	457.28
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	887.07	300.32
			01-중앙연방관구	42000 - 리페츠크주	82.51	35.64
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	8128.66	1825.86
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	333.08	18.53
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	198.99	10.78
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	36.64	3.67
			01-중앙연방관구	61000 - 라잔주	531.36	220.91
			04-볼가연방관구	63000 - 사라토프주	33.73	11.88
			07-극동연방관구	63994 - 사할린주	13.77	0.5
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	710.24	179.42
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치관구	0.31	0
			04-볼가연방관구	73000 - 울라노프주	46.34	0.98
			05-우랄연방관구	75000 - 첼랴빈스크주	0.51	0.01
			01-중앙연방관구	78000 - 야로슬라브주	49.98	10.56
			04-볼가연방관구	80000 - 바쉬코르스톤 공화국	232.75	100
			07-극동연방관구	81000 - 부랴티야 공화국	1.35	0.06
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	1.35	0.07
			06-시베리아연방관구	93000 - 티바 공화국	4.13	0.15
			04-볼가연방관구	94000 - 우드무르트 공화국	0.02	0
			04-볼가연방관구	97000 - 추바시 공화국	0.02	0
41	가공되지 않은 가죽 (천연 모피 제외)과 정제된 가죽	10	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	1.84	0.13
		11	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	23.41	1.71
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	7.79	0.75
43	천연 및 인조 모피;모피 제품들	10	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	1.75	0
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	0.35	0
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.53	0.12
		11	02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	0.86	0.01
		12	01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	11.9	0.01
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	0.53	0.12
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	12.26	0.09
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.27	0.06
44	목재 및 목재 제품;숯	10	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	13.42	3.04
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	0.9	0.08

		11	07-극동연방관구	05000 - 연해주	235.84	117.73
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	28.3	5.66
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	0.91	0.06
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	0.25	0.69
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	0.35	0.6
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	116.84	42.89
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	0.09	0.01
			07-극동연방관구	63996 - 사할린주	0.81	0.37
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	29.37	5.67
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	12.23	0.34
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	0.44	0.59
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	1506.45	512.82
			07-극동연방관구	63997 - 사할린주	0.58	0.15
45	코르크와 코르크 제품	11	01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	0.01	0
			07-극동연방관구	63998 - 사할린주	0.04	0
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	0.7	0.01
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	0	0
48	종이 와 판지; 종이 제품, 종이와 판지	10	01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	976.84	135.25
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	2853.62	921.73
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	235.13	139.99
			01-중앙연방관구	70000 - 톨라주	50.57	22.68
			02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	0.06	0
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	1.09	0.93
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	252.27	123.05
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	2.6	0.38
			02-북서연방관구	47000 - 무르만스크주	21.24	0.05
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	1.96	0.28
			04-볼가연방관구	57000 - 페름 변경주	0.48	0.02
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	0	0
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치구	61.1	3.34
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	0.04	0.04
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	2.75	0.28
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	1511.28	1283.76
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	46.62	32.21

			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	1699.59	888.5
			07-극동연방관구	44000 - 마가단주	42.43	15.71
			07-극동연방관구	63999 - 사할린주	153.25	94.54
		11	01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	807.24	112.3
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	3206.25	928.01
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	580.22	301.51
			01-중앙연방관구	70000 - 톨라주	95.7	42.56
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	1.95	1.52
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	6.07	0.48
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	18.44	23.66
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	7.31	0.86
			04-볼가연방관구	22000 - 니즈니노브고로드주	1310	844.41
			04-볼가연방관구	73000 - 올라노프주	1.59	0.03
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	0.03	0
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치구	44.92	2.55
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	307.95	168.69
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	2336.34	1353.85
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	119.6	53.22
			07-극동연방관구	10000 - 아무르주	11.62	1.88
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	673.65	371
			07-극동연방관구	44000 - 마가단주	4.4	3.08
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	240.03	164.6
			07-극동연방관구	77000 - 추코트카 자치구	2.26	0.08
		12	01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	503.64	70.13
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	2109.17	726.66
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	302.5	159.54
			01-중앙연방관구	61000 - 라잔주	3.72	0.15
			01-중앙연방관구	78000 - 야로슬라브주	0.82	0.2
			02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	0	0
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	12.9	8.43
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	176.27	87.22
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	0.03	0.06
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	2.56	0.38
			04-볼가연방관구	22000 - 니쥬네고로드스크주	1399.41	788.26

49	인쇄된 책, 신문, 복제 및 인쇄술 산업의 기타 제품; 원고, 타이핑된 텍스트 및 설계도		05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	0.26	0.02
			05-우랄연방관구	71000 - 튜멘주	1.9	0.13
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	61.79	14.74
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	2354.7	1421.65
			07-극동연방관구	08000 - 하바롭스크 변경주	0.33	0.11
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	905.88	566.18
			07-극동연방관구	44000 - 마가단주	68.52	25.38
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	279.54	238.88
			08-북카프카즈연방관구	07000 - 스타브로폴 변경주	0.14	0.02
		10	01-중앙연방관구	28000 - 트베리주	0.83	0.03
			01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	1170.7	1.33
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	22.32	0.45
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	10.92	0.6
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	191.13	1.29
			03-남부연방관구	60000 - 로스토프주	0.74	0.01
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	0.02	0
			04-볼가연방관구	94000 - 우드무르트 공화국	11.97	0.02
			06-시베리아연방관구	04000 - 크라스노야르스크 변경주	0.16	0.02
			06-시베리아연방관구	32000 - 케메로프주	35.04	0.78
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.42	0.25
		11	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	902.75	0.85
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	27.4	0.45
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	11.24	0.64
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	0.16	0.01
			04-볼가연방관구	63000 - 사라토프주	2.72	0
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	0.01	0
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	0.42	0
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	0.53	0
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	86.08	43.6
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	0.32	0.15
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	569.25	2.19
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	10.78	0.2
			01-중앙연방관구	78000 - 야로슬라브주	1.2	0.17
			02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	8.03	0.46

			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	19.37	0.02
			03-남부연방관구	03000 - 크라스노다르스크 변경주	1.72	0.17
			04-볼가연방관구	92000 - 타타르스탄 공화국	0.01	0
			06-시베리아연방관구	04000 - 크라스노야르스크 변경주	1.93	0.11
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	5.08	0.19
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	7.5	3.02
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	31.2	15.43
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	0.51	0.16
52	면섬유	10	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	63.31	4.2
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	155.27	7.26
			05-우랄연방관구	71100 - 한티-만시 자치구	2.23	0.07
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	6.64	0.78
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	6.34	1.13
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	0.2	0.04
		11	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	69.91	4.6
			01-중앙연방관구	46000 - 모스크바주	8.67	0.23
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	23.85	9.33
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	3.36	0.51
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	0.88	0.15
			07-극동연방관구	77000 - 추코트카 자치구	0.11	0.02
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	478.25	85.19
			01-중앙연방관구	70000 - 톨라주	88.49	36.65
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	122.49	4.24
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	7.06	1.32
			07-극동연방관구	30000 - 캄차트카 변경주	5.87	1.02
			07-극동연방관구	64000 - 사할린주	0.85	0.13
53	기타 식물성 섬유; 종이 실과 종이 실의 직물	10	02-북서연방관구	27000 - 칼리닌그라드주	7.05	0.2
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	23.23	0.74
		11	07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.62	0.08
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	4.25	1.06

* 주: EAEU 코드 40 ~ 53

김엄지 전문연구원, 경제전략연구본부 북방·극지전략연구실
(umjikim@kmi.re.kr/051-797-4776)

참고자료

a) <http://stat.customs.gov.ru/analysis>(2022.11.10. 검색)

표. 2021년 4분기 러시아 對 한국 수출 품목* 및 규모

코드	품목	월	지역		규모	
			(코드) 연방관구	(코드) 주/시	천 달러	톤
47	목재 또는 기타 섬유 셀룰로오스 물질; 재활용 가능한 종이 또는 판지(폐지, 폐품)	10	02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	413.65	1268.84
			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아공화국	150.12	184.59
			04-볼가연방관구	88000 - 마리엘공화국	57.24	93.6
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	4217.28	7291.62
		11	02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	1900.78	3312
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	469.48	1371.77
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	5467.23	9068.51
		12	02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	1608.42	2952
			02-북서연방관구	41000 - 레닌그라드주	1285.86	3832.2
			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아공화국	100.05	138.44
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	6329.57	11214.91
			07-극동연방관구	05000 - 연해주	39.86	227.76
48	종이; 종이 제품, 종이와 판지	10	01-중앙연방관구	24000 - 이바노브주	0.01	0
			01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	43.75	24.58
			02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	51.97	68.96
			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아공화국	309.64	269.65
			02-북서연방관구	87000 - 코미공화국	402.61	469.95
			04-볼가연방관구	88000 - 마리엘공화국	34.88	47.94
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	940.13	1387.6
		11	02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	39.48	47.11
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	52.65	0.99
			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아공화국	25.9	22.92
			02-북서연방관구	87000 - 코미공화국	310.37	377.65
			03-남부연방관구	03000 - 크라스노다르스크 변경주	0.9	0.9
			04-볼가연방관구	88000 - 마리엘공화국	69.6	95.66
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	1063.92	1537.62
		12	01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	146.54	64.97
			02-북서연방관구	11000 - 아르한겔스크주	36.06	46.16

			02-북서연방관구	86000 - 카렐리아공화국	602.42	518.87
			02-북서연방관구	87000 - 코미공화국	164.29	203.18
			04-볼가연방관구	88000 - 마리엘공화국	36.21	47.79
			05-우랄연방관구	65000 - 스베르들롭스크주	19.63	22.11
			06-시베리아연방관구	25000 - 이르쿠츠크주	783.8	1103.97
49	인쇄된 책, 신문, 복제 및 인쇄술 산업의 기타 제품; 원고, 타이핑된 텍스트 및 설계도	10	01-중앙연방관구	29000 - 칼루가주	89.95	0
		11	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	0.03	0
			02-북서연방관구	40000 - 상트페테르부르크시	4.27	0.3
		12	01-중앙연방관구	45000 - 모스크바시	0.23	0.01
			04-볼가연방관구	73000 - 울리야놉스크주	2168.35	0
			06-시베리아연방관구	50000 - 노보시비르스크주	0.78	0.03
52	목화, 솜	11	07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.52	0.02
53	기타 식물성 섬유; 종이 실과 종이 실의 직물	11	07-극동연방관구	05000 - 연해주	0.02	0

* 주: HS 코드 47~53

김임지 전문연구원, 경제전략연구본부 북방·극지전략연구실

(umjikim@kmi.re.kr/051-797-4776)

참고자료

a) [http://stat.customs.gov.ru/analysis\(2022.11.10. 검색\)](http://stat.customs.gov.ru/analysis(2022.11.10. 검색))