9월 수출현안/ 수입제도 모니터링

I

수입제도 변경사항 / 현안 사안

1. (관세) WTO 양허세율 범위 내 수입관세율 조정

- * 출처 : 유라시아경제위원회 이사회 결정 No.54 (2015.08.21)
- 2015년 8월 21일 유라시아경제위원회는 세계무역기구(WTO) 양허세율 범위 내에서 일부 품목에 대한 수입관세율(유라시아경제연합의 통합관세율) 조정
- 유라시아경제위원회는 러시아-벨라루시-카자흐스탄 3국 관세동맹 체결 이후 유라시아경제연합(EEU; Eurasian Economic Union)으로의 확대 추진을 위해 설립됨
- 2015년 1월 EEU 출범 이후 EEU에 적용되는 관세율 등을 조정하는 역할 수행
- 본 결정은 공보게재일 10일 경과 후 발효
- 2015년 9월 10일 EEU 공식사이트에 발표되어 9월 20일부터 발효
- 수입관세율이 조정된 '기타 살아있는 식물'은 HS코드 0602904900과 0602909100 으로 2015년 9월 20일 이후부터 적용되는 관세율은 "5%"로 하향 조정

< 기타 살아있는 식물 조정 관세율 >

HS코드	품명	수입관세율		
பலக்க	五 3	'15.09.20 이전	'15.09.20 이후	
0602904900	기타	15%	5%	
0602909100	선인장류를 제외한 꽃봉오리 또는 꽃을 가진 현화식물, 온실용	15%	5%	

○ 수입관세율이 조정된 '사과주스'는 HS코드 2009712002와 2009791903으로 2015년 9월 20일부터 2016년 8월 31일까지 적용되는 관세율은 "10%로 하되 최소세율은 1리터당 0.05유로"로 하향 조정

< 사과주스 조정 관세율 >

HS코드	품명	수입관세율		
	亚 3	'15.09.20 이전	'15.09.20 ~ '16.08.31	
2009712002	사과주스, 브릭스 값이 20을 초과하지 않는 것, 설탕 첨가, 농축한 것, 가격이 순중량 100kg당 30유로를 초과하는 것, 용량 40kg 이하의 통·탱크·플랙시탱크에 담겨있는 것	15%, 최소 0.07유로/리터	10%, 최소 0.05유로/리터	
2009791903	사과주스, 브릭스 값이 67을 초과하는 것, 농축한 것, 가격이 순중량 100kg당 30유로를 초과하는 것, 용량 40kg 이하의 통·탱크·플랙시탱크에 담겨있는 것	15%	10%, 최소 0.05유로/리터	

2. (관세) 곡물 수출관세율 변경

* 출처 : 러시아연방정부 결의 No.1032 (2015.09.29)

- 2015년 9월 29일 러시아연방 정부는 러시아연방에서부터 관세동맹 협약국 경계 밖으로 반출되는 일부 곡물에 대한 수출관세율 개정
- 2013년 8월 30일 러시아연방 정부는 결의 No.754에 따라 러시아연방에서부터 관세동맹 협약국 경계 밖으로 반출되는 상품들에 대한 수출관세율 승인
- 2015년 8월 4일 러시아연방 정부는 결의 No.786에 따라 WTO 양허세율 범위 내수출관세율을 인하 적용하여, 2015년 9월 1일부터 일부 해산물, 종자, 미네랄제품, 목재 등의 수출관세율 하향 조정
- 이번 곡물 수출관세율은 러시아곡물의 수출 잠재력을 지원하고 국내 농산품 시 장의 균형 유지와 곡물 생산자들의 수익을 보장하기 위해 변경
- 경질의 밀(HS코드 1001110000, 1001190000)과 종자용 밀 및 메슬린(HS코드 1001911000, 1001912000, 1001919000)에 대해 제로관세율 도입
- 본 결의는 2015년 10월 1일부터 발생되는 법률관계에 적용

< 밀 수출관세율 >

	W-7	수출관세율		
HS코드	품명	'15.10.01 이전	'15.10.01 이후	
1001110000	경질의 밀, 종자용	50%-5.5천 루블/톤, 최소 50루블/톤	0%	
1001190000	경질의 밀, 종자용 제외	50%-5.5천 루블/톤, 최소 50루블/톤	0%	
1001911000	스펠트, 종자용	50%-5.5천 루블/톤, 최소 50루블/톤	0%	
1001912000	연질의 밀과 메슬린, 종자용	50%-5.5천 루블/톤, 최소 50루블/톤	0%	
1001919000	그 밖의 밀과 메슬린, 종자용	50%-5.5천 루블/톤, 최소 50루블/톤	0%	

1001990000	밀(경질의 것 제외)과 메슬린,	50%-5.5천 루블/톤,	50%-6.5천 루블/톤,
	종자용이 아닌 것	최소 50루블/톤	최소 10루블/톤

3. (위생제도) 식품위생요구 개정

- * 출처 : 유라시아경제위원회 결정 No.106 (2015.09.01), 관세동맹위원회 결정 No.299 (2010.05.28)
- 2015년 9월 1일 유라시아경제위원회는 위생 감독(관리)을 받아야 하는 상품들에 대한 통합위생요구(Unified Sanitary-Epidemiological and Hygienic Requirements) 제2장 제22부 개정
- 식품 생산 시 사용 허가된 식품첨가물 목록 정정
- 아스코르브산(E300)은 산화방지제일 뿐만 아니라 밀가루 개량제(Flour treatment agent)로도 사용 가능하다고 규정
- 소시지를 포함하는 육류제품에서 인산(E338) 및 인산염의 최대허용치 정정: 육류 원료 1kg당 첨가된 인산염 3g, 조제품 1kg당 전체(첨가된 것+자연의 것) 인산 8g
- 본 결정은 관세동맹 기술규제 '식품첨가물·향미제·기술적 보조제의 안전요구(TR TS 029/2012)'에 이와 유사한 변경이 도입되는 순간부터 발효. 단, 공보게재일 30일 경과 후 발효
- 2010년 5월에 관세동맹의 위생조치협정이 비준됨(관세동맹에서 위생조치 적용에 관한 관세동맹위원회 결정 №299)
- 관세동맹위원회는 '관세동맹의 관세영역과 관세국경에서 위생 감독(관리)을 받아 야 하는 상품들의 통합목록'을 작성하고 이러한 상품들에 대한 통합위생요구를 확립
- 위생 감독(관리)을 받아야 하는 상품 : 식품(내추럴 혹은 가공된 형태의 식용으로 섭취하는 제품; 유전자변형생물체로 제조된 식품 포함)(관세동맹 HS코드 02-05류, 07-09류, 11-25류, 27-29류, 32-34류, 35류), 담배제품 및 담배원료(관세동맹 HS코드 24류) 등
- 구 위생인증서(Hygienic Certificate; Sanitary-Epidemiological Conclusion)는 2010년 7월 1일부터 폐지되고, 관세동맹위원회에서 공포한 결정 № 299(2010.05.28)에 따라 '관세동맹의 관세영역과 관세국경에서 위생 감독(관리)을 받아야 하는 상품들의 통합목록'의 제품은 관세동맹영토에서 사용 및 판매를 하기 위해 이제 위생인증서 대신 국가등록증(State Registration Certificate) 발급 필요

- 국가등록증은 인증서 유효기간이 없고 발급일부터 제품 공급 또는 생산을 중단 하는 순간까지 사용가능
- 이 인증서는 관세동맹 전 영토(러시아, 벨라루시, 카자흐스탄)에서 사용가능
- 국가등록(State Registration) 대상품목들은 소비자권익보호인간복지감독국 (Rospotrebnadzor)에 등록해야 함

< 국가등록 대상품목 >

- 1) 미네랄워터(내추럴 테이블워터, 메디컬 테이블워터, 메디컬워터), 병에 든 식수(용기 포장; 어린이용 식품에 이용되는 것 포함), 토닉음료, 알코올제품(저알코올제품, 맥주 포함)
- 2) 전문식품(어린이용 식품, 임산부 및 모유수유 여성용 식품, 식이요법 제품(치료 및 예방), 운동선수를 위한 식품 포함); 생물학적 활성 식품첨가물, 생물학적 활성 식품 첨가물 생산을 위한 원료, 유기농제품
- 3) 유전자변형생물체로 제조된 식품(유전자변형미생물체 포함)
- 4) 식품첨가물, 복합식품첨가물, 향미제, 식물성 추출물(향미물질 및 원료성분으로 이용되는 것), 미생물 배양체 및 박테리아 스타터, 기술적 보조제(효소제 포함)
- 국가등록 대상품목에 포함되지 않는 제품은 국가등록증을 발급받을 필요가 없 으나 위생 감독(관리)을 받아야 함
- 유전자변형생물체를 함유하지 않는 식품 및 특수식품첨가물이 아닌 식품(내추 릴 혹은 가공된 형태로 인간이 식용으로 섭취하는 제품) 해당
- 해당 식품은 통합위생요구에 제품이 적합한지 확인해주는 감정서(Expert Conclusion)를 소비자권익보호인간복지감독국 또는 그 산하 지역감독국으로부터 발급 필요
- 감정서는 유효기간이 없으며 발급일부터 제품 공급 또는 생산을 중단하는 순간 까지 관세동맹 전 영토(러시아, 벨라루시, 카자흐스탄)에서 사용가능

4. (수출현안) 러시아 수입금지 제품목록 수정

- * 출처 : 러시아연방정부 결의 No.981 (2015.09.16)
- 2015년 9월 16일 러시아연방 정부는 2016년 8월 5일까지 러시아 반입이 금지된 농산물·원료·식품 목록에서 '운동선수를 위한 전문식품'을 제외(단, 러시아체육부

가 수입상품의 용도 확인 시에 한함)

- 2014년 8월 7일 러시아 정부는 미국, EU, 캐나다, 호주, 노르웨이, 우크라이나, 알바니아, 몬테네그로, 아이슬란드, 리히텐슈타인 원산지의 농산물·원료·식품을 2016년 8월 5일까지 러시아 반입을 금지하고 해당 수입금지 제품목록을 승인함
- 1차 금지목록에는 '생물학적 활성 식품첨가물'과 '운동선수를 위한 전문식품' 포함
- 2014년 8월 20일 러시아 정부는 '생물학적 활성 식품첨가물, 복합비타민-미네랄, 식이섬유' 등을 금지목록에서 제외시켰으나 '운동선수를 위한 전문식품'은 제 외되지 않음
- 운동선수의 기본식단에 필수적인 보조제품 중에서 러시아에서 사용 및 유통이 합법적인 제품들은 두 가지 유형으로 등록되고 있음: '생물학적 활성 식품첨가 물'과 '운동선수를 위한 전문식품'
- 스포츠연맹 의사들의 보고에 따르면, 지역선수 및 스포츠애호가들의 수요를 제 외하고 국가대표선수들만 고려 해봐도 이러한 전문식품들은 연간 1-1.3억 루블 가량 소비되고 있음
- 주요 생산국은 주로 독일, 스위스, 미국, 캐나다, 일본임
- 현재 러시아 국내생산만으로는 수요를 완전히 충당하기 불가능한 상태여서 '운 동선수를 위한 전문식품'도 금지목록에서 제외

5. (기술규제) 관세동맹의 유지제품 기술규제 개정 도입 절차

* 출처 : 유라시아경제위원회 결정 No.104 (2015.09.01)

- 2011년 12월 9일 관세동맹위원회 결정 No.883에 의해 승인된 '관세동맹의 유지제품 기술규제(TR TS 024/2011)'는 2015년 4월 23일 유라시아경제위원회 결정 No. 39에 따라 개정이 결정되었고 2016년 1월 15일부터 개정이 발효될 예정
- 개정내용은 주로 운송패키지와 적합성 평가 시 신청인에 관한 것임
- 2015년 9월 1일 유라시아경제위원회 결정 No.104에 따라 상기 개정 발효일 ('16.01.15) 이전에 통합식품등록부에 올라간 유지제품 적합성 평가서류들(정보) 은 그 유효기간이 만료될 때까지 유효한 것으로 결정
- 본 결정은 공보게재일 30일 경과 후 발효
- 2015년 10월 2일부터 발효 시작

9월 통관 보류 및 해결, 폐기, 반송 사례

○ '15년 8월 31일부터 9월 30일까지 러시아 내에서 보고된 검역 불합격 문제 사례와 조치를 정리하면 아래와 같음

 날짜	지역검역국	원산지	불합격 사유	후속조치
08/31-09/06	알타이 크라이	카자흐스탄	식용 밀에서 Russian knapweed(Acroptilon repens D.C.)의 종자 검출	잡초종자 생존력 상실 가공
08/31-09/06	브랸스크주	폴란드	상추와 배추에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg)의 살아있는 성충 검출	반송조치
08/31-09/06	모스크바주	네덜란드	분화식물에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg)의 살아있는 성충 검출	반입금지
08/31-09/06	옴스크주	카자흐스탄	수박 밑에 까는 깔개용재료(밀짚)에서 Russian knapweed(Acroptilon repens D.C.)의 종자 검출	폐기처분
08/31-09/06	쿠르스크주	우크라이나	콜리플라워에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg)의 살아있는 성충 검출	반송조치
08/31-09/06	연해주	중국	넥타에서 배속벌레(Grapholitha molesta Busck) 검출	반송조치
08/31-09/06	상트페테르 부르크	볼리비아	건조 콩에서 브라질콩바구미(Zabrotes subfasciatus Boh.) 검출	반송조치
08/31-09/06	레닌그라드 주	스페인, 이탈리아	절화 국화에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg)의 살아있는 성충 검출	폐기처분
09/03	연해주	중국	과채류(포도, 배, 넥타, 복숭아, 사과, 당근, 오이, 파프리카, 토마토, 무 등)에 수출국의 유효하지 않 은 식물위생증명서 첨부. 관세동맹의 식물위생요 구 불일치	반입금지, 반송조치, 수입업체 행정처벌
09/03	크라스노다 르 크라이	인도	땅콩에서 해충 감염 및 오염 지표 불일치 적발. 관세동맹의 곡물안전 기술규제 요구 위반, GOST 31784-2012 '땅콩. 기술조건'에 불일치	반입금지
09/03	크라스노다 르 크라이	이집트	완두콩에서 죽은 해충들에 의한 오염 적발	반입금지
09/07-09/13	모스크바주	터키	절화 카네이션에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	반입금지
09/07-09/13	모스크바주	이스라엘	절화 유스토마에서 담배가루이(Bemisia tabaci Genn.) 검출	반입금지
09/07-09/13	칼리닌그라 드주	파라과이	대두에서 애기나팔꽃(Ipomoea lacunosa L.), 미국	잡초종자 생존력 상실

날짜	지역검역국	원산지	불합격 사유	후속조치
			나팔꽃(Ipomoea hederacea (L.) Jacq.), 울산도깨비 바늘(Bidens pilosa L.)의 종자 검출	가공
09/07-09/13	크라스노야 르스크 크라이	아제르바이 잔	식용 콩에서 Callosobruchus속의 콩바구미 검출	폐기처분
09/07-09/13	레닌그라드 주	에콰도르	절화 국화에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/07-09/13	스베르들롭 스크 주	케냐	절화 장미에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/07-09/13	연해주	중국	감에서 복숭아심식나방(Carposina niponensis Wism.) 검출	폐기처분
09/07	브랸스크 주	벨라루시	분유에서 메트로니다졸 검출	수출국당국 및 지역기관에 보고
09/08	브랸스크주	세르비아	가금육 통조림에서 조리법과 기타동반서류들에 명시되어있지 않은 돼지 DNA 검출	후속조치 미정
09/08	프스코프 주	몰도바	신선 사과 서류 검사시 벨라루시에서 발급된 유효하지 않은 재수출식물위생증명서 적발. 벨라루시 재수출식물위생증명서와 몰도바 원산지증명서간에 발급일 불일치	반송조치
09/10	톰스크주	세르비아	신선 자두에서 배속벌레(Grapholitha molesta Busck) 검출	폐기처분
09/10	트베리주	벨기에	냉동 돼지비계에 첨부된 수의서류 및 배송서류에 명시된 상품정보가 실제 상품과 불일치한 사실 적발. 일부는 수의서류 및 배송서류 부재	반송조치
09/11	브랸스크주	벨라루시	신선 딸기에서 사이퍼메트린 최대허용수치 40배 초과	지역관계당국 에 보고
09/14-09/20	브랸스크주	터키	복숭아에서 지중해과실파리(Ceratitis capitata) 검출	반송조치
09/14-09/20	모스크바주	이스라엘	신선 타임에서 담배가루이(Bemisia tabaci Genn.) 검출	반입금지
09/14-09/20	모스크바주	네덜란드	분화 화훼류(장미, 국화, 세인트폴리아, 시클라멘) 에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/14-09/20	칼리닌그라 드주	파라과이	대두에서 애기나팔꽃(Ipomoea lacunosa L.), 미국 나팔꽃(Ipomoea hederacea (L.) Jacq.), 울산도깨비 바늘(Bidens pilosa L.)의 종자 검출	잡초종자 생존력 상실 가공
09/14-09/20	칼루가 주	세르비아	복숭아와 넥타에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	반입금지

 날짜	지역검역국	원산지	불합격 사유	후속조치
09/14-09/20	상트페테르 부르크	인도	건조 병아리콩에서 Callosobruchus속의 콩바구미 알 검출	반송 혹은 소독처리 혹은 폐기처분 예정
09/14-09/20	상트페테르 부르크	이집트	건조 바질과 마조람에서 새삼속(Cuscuta sp.)의 종자 검출	반송 혹은 폐기처분 혹은 가공 예정
09/14-09/20	레닌그라드 주	에콰도르	절화 국화에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분 예정
09/14-09/20	스베르들롭 스크 주	콜롬비아	카네이션에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/14-09/20	모르도비아 공화국	아르헨티나	대두박에서 단풍잎돼지풀(Ambrosia trifida L.) 검출	가공처리
09/15	트베리주	모로코	사료용 어분에서 카드뮴, 비소, 아연, 미생물 허용 함량 초과	유통차단
09/16	오렌부르그 주	카자흐스탄	신선 멜론에 식물위생증명서 부재	반송조치
09/17	옴스크주	카자흐스탄	양파에 러시아검역대상이 없음을 확인해주는 식물위생증 명서 부재	운송자 행정처벌, 반입금지
09/21-09/27	브랸스크 주	몰도바	사과에서 배속벌레(Grapholitha molesta Busck) 검출	반송조치
09/21-09/27	모스크바	아제르바이 잔	채소 종자에서 돼지풀(Ambrosia artemisiifolia L.) 종자 검출	폐기처분
09/21-09/27	모스크바	이스라엘, 팔레스타인	로즈마린과 커민에서 담배가루이(Bemisia tabaci Genn.) 검출	반입금지
09/21-09/27	모스크바주	네덜란드	분화식물에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/21-09/27	모스크바주	에콰도르	절화 국화에서 국화흰녹병(Puccinia horiana Henn.) 검출	반입금지
09/21-09/27	칼리닌그라 드주	네덜란드	분화 국화에서 국화흰녹병(Puccinia horiana Henn.) 검출	폐기처분
09/21-09/27	레닌그라드 주	스페인	절화 국화에서 꽃노랑총채벌레(Frankliniella occidentalis Perg) 검출	폐기처분
09/21-09/27	스베르들롭 스크 주	타지키스탄	바질 종자에서 새삼속(Cuscuta spp.)의 종자 검출	폐기처분
09/21-09/27	펜자주	아르헨티나	대두박에서 애기나팔꽃(Ipomoea lacunosa L.)의 종자 검출	잡초종자 생존력 상실 가공
09/21	연해주	파라과이	파라과이의 Frigorifico Guarani S.A.C.I.사에서 생산된 쇠고기에서 대장균 검출. 안전요구 부적합	유통에서 제외
09/21	옴스크주	카자흐스탄	양파에 러시아검역대상이 없음을 확인해주는 식물위생증 명서 부재	반입금지
09/21	첼랴빈스크	카자흐스탄	양과 염소에 관세동맹의 수의증명서도 부재하고 사전 통	반송조치

날짜	지역검역국	원산지	불합격 사유	후속조치
	주		보 없이 운송. 카자흐스탄에서 양 천연두 발병으로 인해 2015년 7월 29일부터 양 수입을 한시적으로 제한한 상태 임	
09/22	브랸스크주	벨라루시	신선 딸기에서 사이퍼메트린 최대허용치 12배 초과	지역관계당국 에 보고
09/25	러시아	독일	독일업체 Josera GmbH & Co KG사에서 생산된 사료첨가물 '락토스타르트'에서 성분에 등록되어있지 않은 대두 (MON89788, MON87701) 검출. 사료 및 사료첨가물 안전요구 위반, 유전자변형생물체로 제조된 사료첨가물 국가등록에 관한 요구 위반	해당 업체 제품 한시적 수입제한
09/25	러시아	네덜란드	Schils B.V.사에서 생산된 우유 대용물 Pigi Pro Milk에서 성분에 등록되어있지 않은 유전자변형 대두 (MON89788, MON87701) 검출. 사료 및 사료첨가물 안전요구 위반, 유전자변형생물체로 제조된 사료첨가물 국가등록에 관한 요구 위반	해당 업체 제품 한시적 수입제한
09/25	옴스크 주	미국	냉동 돼지비계에 수의동반서류 부재, 팔레트에 라벨링 부 재	압수, 차후 사용 결정 전까지 고립된 장소에 보관
09/26	모스크바주	오스트리아	오스트리아 업체 Garant Tiernahrung GmbH에서 생산 된 어류용 사료 샘플에서 사료성분에 등록되어있지 않은 유전자변형 대두(MON89788) 검출	후속조치 미정
09/28	알타이 크라이	카자흐스탄	치즈에 수의증명서 부재, 치즈가 들어있는 판지 박스에 라 벨링 부재	압수, 차후 폐기처분 결정 전까지 고립된 장소에 보관

(자료: 러시아 동식물검역국, 전러시아식물검역센터)