	REWSH H	자	료	चर्रा, स्परंश्वेतः स्पेडेटे देणुन भूग		
배포 일시		2022. 6.	20.(월)			
담당 부서	공항정책관	책임자	과 장	윤성배 (044-201-4347)		
<총괄>	공항안전환경과	담당자	사무관	김도완 (044-201-4354)		
보도일시 2022년 6월 21일(화) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.						

공항 분야 행정규칙, 절반으로 통·폐합 등 대폭 개선

※ 통신·방송·인터넷은 6. 20.(월) 11:00 이후 보도 가능

- 63개 고시·훈령·예규를 33개로 통폐합, 규제도 정비 -

- □ 앞으로 공항시설 설치·관리·운영 및 소음 등 공항 분야 고시, 훈령 등 행정규칙 수가 절반 수준으로 대폭 줄어들고, 형식과 체계도 국민 및 공항종사자가 활용하기 편리하도록 전면 정비된다.
- □ 국토교통부(장관 원희룡)는 '공항시설법' 및 '공항소음 방지 및 소음 대책지역 지원에 관한 법률'등과 관련된 **행정규칙을 정비**(63개→33개) **하기** 위한 행정규칙 통·폐합안*을 6월 21일부터 시행할 예정이라고 밝혔다.
- □ 이번 행정규칙 통폐합 및 정비는 그간 다수의 행정규칙이 부서단위 또는 사안 발생 시마다 별도로 제정·운영된 결과, 매우 복잡한 체계로 유지 되고 있는 문제점을 개선하기 위함이다.
 - 공항의 안전한 건설과 운영을 위해 전문적이며 기술적인 사항을 다수의 행정규칙에서 규정해 왔으나, 그동안 규제 수요자인 국민이 아니라 규제 공급자의 관점에서 부서별·단위업무별로 행정규칙을 제정·운영해 온 것이 현실이었다.
 - 결과적으로, 하나의 통합적 고시, 지침으로 제정되어야 할 내용도 불필요 하게 세분화되어 그 수가 지나치게 많고 일반 국민이나 공항종사자가 이해하기도 어렵게 되어 있었는데, 이번 "행정규칙 통·폐합 및 정비"를 통해 규제 수요자가 알기 쉽고 간소한 체제로 관련 규정이 개선된다.

- □ 이번 행정규칙 통·폐합 및 정비의 주요내용은 다음과 같다.
 - 기존 행정규칙을 업무관련성 및 이용자 편의를 고려하여 통합하고*, 유사·중복 또는 사문화된 규정은 폐지하며**, 서술식 보고서 형태인 지침은 조문화***하는 등 법령의 일반형태에 맞게 체계가 정비된다.
 - * (공항운영검사 관련지침 사례) 관련 지침 4건을 통합하여 공항 운영검사, 운영증명 처리 등에 관한 사항을 하나의 지침으로 파악할 수 있도록 함(「공항안전운영을 위한 공항운영검사 등의 업무지침」)
 - ** 항공안전법과 관련된「항공안전관리시스템 승인 및 모니터링 지침」과 중복인「공항 안전관리체계 매뉴얼」은 폐지하고, 기동불능항공기 처리업무 중 사문화된 내용('07년 생산 중단 및 국내에서 취항하지 않는 A300 항공기) 삭제
 - *** 「비행장시설 설계매뉴얼」, 「공항비상계획 매뉴얼」등 예규 16건을 조문화하고, 「공항· 비행장시설 설계 세부지침」, 「공항·비행장시설 포장 업무지침」등 6건으로 통합
 - 이번 "행정규칙 통·폐합 및 정비" 추진 과정에서는 고시, 지침을 형식적으로 정비하는 외에도 **행정규칙 내용을 재검토**하여 **불합리하거나 과도한 규제도 정비**하기 위해 노력했다.
 - 일례로 항공기 소음을 측정하는 단위를 생활소음에서 사용하는 단위와 유사한 단위로 변경*하고, 방음시설 제품기준 다변화**를 통해 설치 가능한 제품을 확대하는 등 주민 체감도와 선택권을 높혔다.
 - * (현행) 항공기 소음 측정을 웨클(평균 최고소음) → (개선) LdendB(연속 측정)으로 개선
 - ** (현행) 하드코팅 복층유리(주로 외산) → (개선) 소프트코팅 복층유리(국산)도 가능
 - 또한 공항시설 설계 기준*과 헬기장 등화시설 기준** 등의 규제를 개선하여 공항, 헬기장 등의 설치비용이 감소되고 관리 효율이 증대되도록 개선 하고, 정부의 항공장애 표시등 관리실태 정기검사 주기를 완화***하여 소유자의 부담이 경감된다.(「공항・비행장시설 설계 세부지침」,「항공등화설치 및 관리 기준」,「항공장애물 관리 및 비행안전 확인 기준」)
 - * (현행) 정밀접근 활주로의 착륙대 $300m \rightarrow 280m$ 로 완화, (현행) F급 항공기 활주로 갓길 $75m \rightarrow (714) 60m$ 로 완화, (현행) F급 항공기 유도로 정지구역 $30m \rightarrow (714) 22m$ 로 완화
 - ** (현행) 헬기장진입등의 광도 조절 불가 → (개선) 광도 조절이 가능하도록 신설, (현행) 유도로안내등 문자 크기 400~800mm → 300~600mm로 완화
 - *** (현행) 정부 정기검사 매년 1회 → 2~4년에 1회

- 그 밖에 **항행안전시설 관련 각종 위원회***의 위원 자격과 경력을 일원화 하여 **하나의 위원회로 통합**하고, 운영방식도 개선할 예정이다.(「항행 안전시설 관리 및 운영규정」)
 - * (현행) 항행시설관리운영평가위원회, SMS 중항항행안전위원회, 성능적합증명 심사 위원회, 항행시설 기술검토위원회 → (개선) 항행안전 정책위원회
- □ 이번에 일괄하여 통합·정비된 33개 행정규칙의 **구체적인 내용**은 국**토 교통부 누리집**(http://www.molit.go.kr) 정보마당/법령정보/행정규칙 (고시·훈령·예고) 란에서 확인할 수 있다.
- □ 국토교통부 주종완 공항정책관은 "이번 공항 분야 행정규칙 정비를 계기로 공항의 안전 운영을 확보하면서도 제도운영의 효율성과 이해도를 높이기 위한 개선을 지속적으로 추진해 나갈 계획"이라고 밝혔다.

<공항소음>	공항정책관실 공항안전환경과	책임자	과 장	윤성배 (044-201-4347)
		담당자	사무관	박권필 (044-201-4342)
<공항안전>	공항정책관실 공항안전환경과	책임자	과 장	윤성배 (044-201-4347)
		담당자	사무관	송대종 (044-201-4344)
<공항운영>	공항정책관실 공항안전환경과	책임자	과 장	윤성배 (044-201-4347)
		담당자	사무관	김도완 (044-201-4354)
<공항시설>	공항정책관실 공항정책과	책임자	과 장	강성습 (044-201-4328)
		담당자	사무관	김대전 (044-201-4329)
<항행시설>	공항정책관실 공항안전환경과	책임자	과 장	김동준 (044-201-4356)
		담당자	사무관	양창생 (044-201-4357)



참고 1 행정규칙 통폐합 목록

□ **63**개(고시 33, 훈령 13, 예규 17) → **33**개(고시 23, 훈령 4, 예규 6)로 통폐합

< 63개 행정규칙 통폐합안 >

기존 행정규칙			통폐합 행정규칙			담당부서
연번	명칭	형식	연번	번 명칭		ョッナベ
1	비행장시설 설치기준	고시		공항·비행장시설 및	7.11	공항정책과
2.1	이·착륙장 설치 및 관리기준(설치 부분)	고시	1	이착륙장 설치기준	고시	(김대전) 044-201-4329
3	비행장 시설관리 및 운영규정	고시				고취이되취경기
4.1	비행장 및 항공등화시설 관리검사규정(비행장 부분)	고시	2	공항·비행장시설 및 이착륙장 관리기준	고시	공항안전환경과 (송대종) 044-201-4344
2.2	이·착륙장 설치 및 관리기준(관리 부분)	고시				044-201-4344
5	항공등화 설치 및 기술기준	고시				
6	항공등화시설 그림기호에 관한 기준	고시		항공등화 설치 및 관리 기준	고시	공항안전환경과 (송대종) 044-201-4344
4.2	비행장 및 항공등화시설 관리검사규정(등화 부분)	고시	3			
7	항공등화시설 등의 관리·운영 및 점검지침	훈령				
8.1	공항안전운영기준(야생동물 부분 제외)	고시				
9	공항 보호구역 안전관리기준	고시				
10	항공기 급유시설 관리 및 운영 지침	훈령	4	공항안전운영기준	고시	공항안전환경과 (김도완) 044-201-4344
11	공항 지하관로 시설의 관리 및 운영에 관한 규정	훈령				
12	공항 수하물처리시설 관리 및 운영 지침	훈령				
13	항공학적 검토위원회 운영세칙	훈령				
14	항공학적 검토 및 위험평가 규정	고시	_	항공장애물 관리 및		공항안전환경과
15	항공장애 표시등과 항공장애 주간표지의 설치 및 관리기준	고시	5	비행안전 확인 기준	고시	(김도완) 044-201-4344
16	레이저광선 운영기준	고시				
17	공항 소음대책지역의 방음 및 냉방시설 설치기준	고시	6	공항소음 관리 및 6 피해지원 등에 관한	고시	공항안전환경과 (박권필)
18	항공기 소음측정 및 소음대책지역 지정·고시에 관한 지침	고시	<u> </u>	기준	프시	044-201-4342
19	조류 및 야생동물 충돌위험감소에 관한 기준	고시	7	조류 등 야생동물 충돌위험 감소에 관한	고시	공항안전환경과 (송대종)
8.2	공항안전운영기준(야생동물 부분)	고시		기준	'	044-201-4344

	기존 행정규칙			통폐합 행정규칙	FLFLH 1J	
연번	명칭	형식	연번	명칭	형식	담당부서
20	공항 환경관리 기준	고시	8	공항 환경관리 기준	고시	044-201-4342
21	공항 내진 설계기준	고시	9	공항 내진 설계기준	고시	044-201-4344
22	공항시설 최소유지관리기준	고시	10	공항시설 최소유지관리기준	고시	044-201-4344
23	공항시설 성능개선 기준	고시	11	공항시설 성능개선 기준		공항안전환경과 (송대종) 044-201-4344
24	공항운영검사 등에 관한 규정	훈령				
25	공항운영증명업무 처리지침	훈령	4.0	공항안전운영을 위한		공항안전환경과
26	공항안전자체점검 매뉴얼	예규	12	공항운영검사 등의 업무지침	훈령	(김도완) 044-201-4344
27	공항 내 위험물 취급 매뉴얼	예규				
28	비행장시설(활주로) 설계 매뉴얼	예규		공항·비행장시설 설계	예규	공항정책과 (김대전) 044-201-4329
29	비행장시설(유도로, 계류장 등) 설계 매뉴얼	예규	13	세부지침		
30	비행장 포장설계 매뉴얼	예규			예규	공항정책과 (김대전) 044-201-4329
31	공항 포장강도 결정보고 매뉴얼	예규	14	공항·비행장시설 포장 업무지침		
32	공항포장 과하중 운영 매뉴얼	예규				
33	공항비상계획 매뉴얼	예규	4-	공항 비상계획	~I ¬	공항안전환경과
34	기동불능항공기 처리업무 매뉴얼	예규	15	세부지침	예규	(김도완) 044-201-4344
35	공항에서의 구조 및 소방업무 매뉴얼	예규	16	공항에서의 구조 및 소방 세부지침	예규	공항안전환경과 (김도완) 044-201-4344
36	포장면상태 관리업무 매뉴얼	예규				
37	공항시설 유지보수 업무 매뉴얼	예규				
38	공항운영업무 매뉴얼	예규		공항안전운영 세부지침		공항안전환경과
39	지상이동안내 및 통제시스템 매뉴얼	예규	17	* 공항 안전관리체계 매뉴얼 폐지 포함	예규	(송대종) 044-201-4344
40	항행안전시설 보호업무 매뉴얼	예규				
41	공항 안전관리체계 매뉴얼	예규				
42	장애물관리업무 매뉴얼	예규	18	항공장애물 관리 세부지침	예규	공항안전환경과 (김도완) 044-201-4344
43	항행안전시설 성능적합증명 검사 기술기준	고시	19	항행안전시설 성능적합증명 검사		항행시설과 (양창생)
44	항행안전시설 성능적합증명 검사기관 지정 절차 등의 규정	고시	13	규정		044-201-4357

기존 행정규칙			통폐합 행정규칙			다다ㅂ니
연번	명칭	형식	연번	명칭	형식	담당부서
45	항행안전시설 관리검사 규정	고시		항행안전시설 관리검사		항행시설과
46	항행안전시설 관리검사관 교육훈련 규정	훈령	20	규정		(양창생) 044-201-4357
47	항행안전시설 관리 및 운영규정	고시		항행안전시설 관리 및		항행시설과
48	항행안전시설 유지보수자 교육훈련 규정	고시	21	운영규정		(양창생) 044-201-4357
49	항공통신 지명약어 배정 규정	고시		항공 지명약어 및		항행시설과
50	항공기 소유자와 항공업무 제공기관 등의 호출명칭과 3문자 부호 배정 규정	고시	22	항공사 등 호출부호 3문자 배정 규정		(양창생) 044-201-4357
51	항공통신업무 운영 규정	고시				항행시설과
52	항공통신업무종사자 교육훈련 규정	훈령	23	항공통신운영 규정		(양창생) 044-201-4357
53	항행시설분야 안전관리프로그램에 관한 규정	고시	24	항행시설분야 안전관리프로그램에 관한 규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
54	항공기 등의 전자주소 할당 및 관리규정	고시	25	항공기 등의 전자주소 할당 및 관리규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
55	항공정보통신시설의 설치 및 기술기준	고시	26	항공정보통신시설의 설치 및 기술기준		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
56	항공주파수 운용계획	고시	27	항공주파수 운용계획		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
57	항행안전무선시설의 설치 및 기술기준	고시	28	항행안전무선시설의 설치 및 기술기준		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
58	항행안전시설 비행검사 규정	고시	29	항행안전시설 비행검사 규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
59	항행안전시설 종합상황센터 관리 및 운영규정	고시	30	항행안전시설 종합상황센터 관리 및 운영규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
60	항공통신시설의 관리 및 보호 등에 관한 규정	훈령	31	항공통신시설의 관리 및 보호 등에 관한 규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
61	항공용품의 내용연수에 관한 규정	훈령	32	항공용품의 내용연수에 관한 규정		항행시설과 (양창생) 044-201-4357
62	항공시설도면관리규정	훈령	33	항공시설도면 관리규정		공항정책과 (양창생) 044-201-4357
63	차세대 항행안전시설 정책조정협의회 규정	훈령	_	폐지		항행시설과 (양창생) 044-201-4357

<u>참고 2</u> 행정규칙 통폐합 및 정비 주요내용

- □ 통·폐합, 체계 정비, 국제기준 반영, 용어정의 통일 등(공통)
 - (**통·폐합**) 행정규칙별 목적·정의·적용범위 등 통일, 인용 규정 명칭 현행화, 용어 순화, 포괄적 제명 등을 반영하여 통·폐합
 - 전체 63개 행정규칙을 규정의 연관성에 따라 33개로 통폐합(고시 33개 → 23개, 훈령 13개 → 4개, 예규 17개 → 6개)
 - (체계 정비) 통합된 행정규칙은 장, 절 또는 별표로 구분하고, 규정별
 연관성을 고려하여 조문을 배치·조정하는 등 법령의 일반형태로 구성
 - (국제기준 반영) 활주로 상태평가·보고 체계(GRF*), 활주로 운영등급 (CAT-Ⅲ 통합**), 공항포장강도 분류기준 등 국제기준 제·개정사항 반영
 - * GRF(Global Reporting Format): 국제적으로 표준화된 활주로 표면상태 평가·보고 체계 ** 3개(a·b·c)로 구분되었던 CAT-III를 하나로 통합
 - (용어정의 통일 등) 행정규칙별 상이한 용어정의·문구 등 통일,
 사문화된 행정규칙(공항 안전관리체계 매뉴얼(예규)) 폐지 등
- □ 행정규칙별 주요 개정내용
 - ① 공항·비행장 및 이착륙장 설치기준(고시)
 - (용어) 수상구역, 경사대, 계류장, 선회수역, 유도수로, 활주로 부분에 적용 가능한 기체 추가(항공기→항공기, 경량항공기 또는 초경량비행장치)
 - (국제기준 반영) 개방구역 폭 구분(계기 : 75m, 비계기 착륙대 폭의 절반), 내부전이표면 침투불가 등
 - ② 공항·비행장 및 이착륙장 관리기준(고시)

- (용어) 계류장 적용가능 구역 수정(이착륙장 → 비행장 또는 이착륙장)
- (내용 수정·통합) 검사관의 의무사항(각 항으로 구분된 내용 통합) 등

③ 항공등화 설치 및 관리 기준(고시)

- (용어) 계류장 적용가능 구역 수정(이착륙장 → 비행장 또는 이착륙장), 항공등대의 관리주체 명확화 등
- (국제기준 반영) 진입각지시등(PAPI)의 배광곡선 수정, 유도로 정보 표지판 명칭 관련 문자 조합방법, 진입금지선등 이후 활주로에 진입 하지 않도록 유도로중심선등 수정 등

④ 공항안전운영기준(고시)

- (체계 정비) 야생동물 부분은 야생동물 관련 고시안(上 8)으로 이동, 지상조업 서비스 품질관리 추가(공항운영자의 서비스 품질관리 체계 마련 등)
- (국제기준 반영) GRF 절차, CATⅢ 통합 등은 기반영('21.10월)

⑤ 항공장애물 관리 및 비행안전 확인 기준(고시)

- (내용 수정) 비행안전 확인과 항공학적 검토 관련 내용을 명확히 구분, 항공장애 표시등 및 주간표지 관리체계 개선*등
- * 소유자 자체점검 강화 및 정부 정기검사 주기조정(표시등 1년→2년, 표지 1년→4년) 등

⑥ 공항소음 관리 및 피해지원 등에 관한 기준(고시)

- (체계 정비) 공항소음 관련 유사한 고시(2개) 통합(소음측정 및 소음 대책지역 지정·고시, 소음대책지역 방음 및 냉방시설 설치)
- (내용 수정) 항공 소음단위 변경(웨클→Lden, '23.1.1. 시행)에 따라 소음 측정, 소음영향도 조사, 방음시설 실내·외 소음도 및 차음량 조사 방법 변경, 방음시설 유리제품 수정(하드코팅 복층창 → 로이 복층창) 등

- ⑦ 조류 등 야생동물 충돌위험감소에 관한 기준(고시)
 - (체계 정비) 공항안전운영기준(고시)의 '야생동물' 부분을 장으로 추가
 - (내용 수정) 조류충돌예방위원회 운영 관련 내용 수정(구성 기관, 시기, 주요업무), 조류충돌 위험관리계획에 포함되어야 할 내용 추가 등
 - ⑧ 공항 환경관리 기준(고시, 현행유지)
 - ⑨ 공항 내진 설계기준(고시, 현행유지)
 - ③ 공항시설 최소유지관리기준(고시, 현행유지)
 - ① 공항시설 성능개선 기준(고시, 현행유지)
 - ② 공항안전운영을 위한 공항운영검사 등의 업무지침(훈령)
 - (체계 정비) 공항운영검사, 공항 내 위험물 취급 등 관련 규정 통합
 - ③ 공항·비행장시설 설계 세부지침(예규)
 - (국제기준 반영) 유도로·유도선·계류장·정밀 활주로 이격거리, D·E·F급 항공기 활주로 갓길 설정 폭, 착륙대 연장 길이 등
 - * 주요 내용: (현행)정밀접근 활주로의 착륙대 폭 300m → 280m로 완화, (현행)F급 항공기 활주로 갓길 폭 75m→(개선) 60m로 완화, (현행)F급 항공기 활주로와 유도로 간 최소 이격거리 190m→(개선) 180m로 완화, (현행)F급 항공기 유도로 정지구역 30m→(개선) 22m로 완화
 - ④ 공항·비행장시설 포장 업무지침(예규)
 - (국제기준 반영) 공항포장강도 분류기준 변경(ACN-PCN → ACR-PCR), 포장강도 평가 방법 변경(포장강도, 타이어압력 수치 등) 등
 - ⑤ 공항 비상계획 세부지침(예규)

- (사문화 내용 삭제) 국내 미취항 항공기(A300) 관련 비상계획 내용 삭제
- ⑥ 공항에서의 구조 및 소방 세부지침(예규)
 - (국제기준 반영) 소방대원의 신체·의료 적합성 평가, 구조·소방 훈련 세부사항, 소방차량·구조장비 유지보수 인적요소 등 추가
- ⑦ 공항안전운영 세부지침(예규)
 - (체계 정비) 공항 안전관리체계 매뉴얼(예규) 폐지(항공안전관리시스템 승인 및 모니터링 지침(훈령) 적용)
 - (사문화 내용 삭제) 오래된 해외 SMGCS 운영사례 삭제 등
- ⑧ 항공장애물 관리 세부지침(예규)
 - (내용 수정) 비행안전 확인과 항공학적 검토 관련 내용을 명확히 구분, 항공장애 표시등·주간표지 관리체계 개선 등
- ⑩ 항행안전시설 성능적합증명 검사 규정(고시)
 - (통합) 항행안전시설 성능적합증명 검사 관련 규정 통합
- ② 항행안전시설 관리검사 규정(고시)
 - (통합) 항행안전시설 관리검사 및 관리검사관 교육훈련 규정 통합
 - (내용 수정) 중복 규정 통합 및 서식 신설 등
- ② 항행안전시설 관리 및 운영규정(고시)
 - (통합) 항행안전시설 관리검사 및 유지보수자 교육훈련 관련 규정 통합,
 - (내용 수정) 중복 규정 통합 및 서식 신설, 각종 위원회(항행시설관리 운영평가위원회, SMS 중항항행안전위원회, 성능적합증명 심사위원회 등) 일원화 등

- ② 항공 지명약어 및 항공사 등 호출부호 3문자 배정 규정(고시)
 - (통합) 항공 지명약어, 항공사 부호 관련 규정 통합
 - (내용 수정) 근거 규정 수정 등
- ② 항공통신업무 운영 규정(고시)
 - (**통합**) 항공통신 운영 및 교육훈련 규정 통합
 - (내용 수정) 항공통신업무 기록 명확화 및 감독기관 수정, 통신전문 작성 인용조항 및 전문 송수신 절차를 명확화, 불필요한 통신절차 삭제 등
- ② 항행시설분야 안전관리프로그램에 관한 규정(고시, 현행유지)
- ② 항공기 등의 전자주소 할당 및 관리규정(고시, 현행유지)
- ② 항공정보통신시설의 설치 및 기술기준(고시, 현행유지)
- ② 항공주파수 운용계획(고시, 현행유지)
- ② 항행안전무선시설의 설치 및 기술기준(고시, 현행유지)
- ② 항행안전시설 비행검사 규정(고시, 현행유지)
- ③ 항행안전시설 종합상황센터 관리 및 운영규정(고시, 현행유지)
- ③ 항행안전시설 성능적합증명 검사 규정(고시, 현행유지)
- ③ 항공통신시설의 관리 및 보호 등에 관한 규정(훈령, 현행유지)
- ② 항공용품의 내용연수에 관한 규정(훈령, 현행유지)
- ③ 항공시설도면 관리규정(훈령, 현행유지)