

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ԵՎ ՆԵՐՔԻՆ ՕՂԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆՆԵՐԻ ԱԵՐՈՂՐՈՄՆԵՐԻ ՍԵՐՏԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ԳՈՐԾԱՌՈՒՅԹՆԵՐԻ ՀԱՐՑԱԹԵՐԹԻԿ

(օդանավակայանի անվանումը)

ԱԵՐՈՂՐՈՄԻ ՁԵՌՆԱՐԿԸ (այսուհետ՝ ԱՁ)

Հ/հ	Վերահսկողության ենթակա հարցը	Համապատասխանությանը-նը սահմանող իրավական ակտը/պահանջը	Համապատասխանության ուսումնասիրմանն ուղղված հարցերը	Համապատասխանությունը		Նշումներ
				Այո/ոչ	Հավաստումը	
1	2	3	4	5	6	7
1.	ԱՁ-ի ընդհանուր բնույթի տեղեկություններ	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 1	1) ԱՁ-ի նպատակը և ընդգրկված հարցերի շրջանակը, 2) Իրավական հիմքերը, 3) Օգտագործման պայմանները, 4) Աերոնավիգացիոն տեղեկատվական համակարգը, 5) Աերոդրոմ շահագործողի պարտա-կանությունները:			
2.	Տեղեկություններ աերոդրոմի տեղակայման մասին	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 2	1) Աերոդրոմի հատակագիծը, որտեղ նշված են օդանավակայաննային հիմնական միջոցները՝ մասնավորապես, քամու ուղղության ցուցիչները, 2) Աերոդրոմի սահմանների հատակագիծը, 3) Աերոդրոմի սահմաններից դուրս գտնվող օբյեկտների և մոտակա բնակավայրերի հեռավորությունները նշող նախագիծը, 4) Տեղեկություններ աերոդրոմի սեփականության վերաբերյալ:			
1	2	3	4	5	6	7
3.	Աերոդրոմի տվյալները, որոնք ենթակա են փոխանցման աերոնավիգացիոն տեղեկատվական (ԱՏԾ) ծառայությանը					

3.1.	Ընդհանուր բնույթի տեղեկություններ	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 3.1.	1) Անվանումը, աշխարհագրական դիրքը, կոորդինատները, աերոդրոմի և վազքուղու (այսուհետ՝ ՎՈՒ) բարձրացումները, տեղորոշիչ կետը, հաշվարկային ջերմաստիճանը, 2) աերոդրոմային փարոսները, 3) շահագործողի անունը, հասցեն և հեռախոսահամարը:			
3.2.	Աերոդրոմի չափերը և դրա հետ կապված տեղեկատվություն	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 3.2.	1) ՎՈՒ իրական ազիմուտը, չափսերը, ծածկույթի տեսակը և կրողունակու-թյունը, թեքությունները, հայտարար-ված հեռավորությունները խոչընդոտ-ներից ազատ գոտին, 2) ՎՈՒ անվտանգության եզրագոտիների, արգելակման վերջ-նագոտու, կառամատույցի, կայա-նատեղերի և գրունտային ծած-կույթների տիպը և չափսերը, 3) ԼԱՀ և վայրէջքագծային լույսերի համակարգերի տեսակ-ները, աերոդրոմի տարրերի մակնիշավորումը և լուսային համակարգը, պահուստային էներգասնուցման աղբյուրները,			
4.	Տեղեկություններ աերոդրոմի շահագործման ընթացակարգերի և անվտանգության ապահովման միջոցառումների վերաբերյալ					
4.1.	Աերոդրոմի մասին տեղեկատվության ներկայացում	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.1.	ԱՏԺ-ում աերոդրոմի տեղեկատվու-թյան փոփոխությունների և NOTAM-ի հրատարակման կարգը,			
4.2.	Աերոդրոմի աշխատանքային տարածք մուտք գործելու թույլտվությունը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.2.	1) Աերոդրոմի տարածք մուտք գործելու կարգը: 2) Աերոդրոմի տարածք մուտքի վերահսկողությունն ապահովող պատասխանատու աշխատակիցների ցանկը և պարտականությունները			

1	2	3	4	5	6	7
4.3.	Աերոդրոմում վթարային իրավիճակների դեքում գործողությունների պլանը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.3.	<ol style="list-style-type: none"> 1) Աերոդրոմի վթարային իրավիճակների ժամանակ գործողությունների պլանի, 2) Վթարային իրավիճակների ժամանակ կիրառվող աերոդրոմային միջոցները և սարքավորումները 3) Անձնակազմի պատրաստվածության ապահովումը 4) Գործընթացում ընդգրկված կազմա-կերպությունները և անձիք, 5) Աերոդրոմում արտակարգ իրավիճակները համակարգող, անձնակազմի ուսուցումը և այլ նախապատրաստա-կան աշխատանքներն իրականացնող մարմինը: 			
4.4.	Փրկարարական աշխատանքները և հրդեհի մարումը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.4.	Աերոդրոմում վթարափրկարարական և հակահրդեհային ծառայությունների գործունեության համար պատասխա-նատու անձանց, միջոցների և սարքավորումների վերաբերյալ տվյալներ:			
4.5.	Շահագործողի կողմից տեսչական ստուգումները աերոդրոմի աշխատանքային մակերեսի և խոչընդոտների սահմանափակման հարթության	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.5.	<ol style="list-style-type: none"> 1) Աերոդրոմի տարրերի տեսչական ստուգումներ անցկացնելու և կցորդման գործակիցը չափելու կարգը, 2) Օդային երթևեկության կառավարման (ՕԵԿ) հետ փոխհամագործակցումը, 3) Ստուգումների գրանցամատյանի վարման կարգը, 4) Ստուգումների անցկացման ժամկետ-ներև և հաճախականությունը 5) Ստուգումների անցկացման 			

			<p>հաճոր-դականությունը, հսկիչ թերթիկը</p> <p>6) Ստուգումների արդյունքների ներկայացումը և անհրաժեշտ միջոցառումների ընդունումը</p> <p>7) Ստուգումներն անցկացնող անձանց տվյալները և պարտականությունները:</p>			
1	2	3	4	5	6	7
4.6.	<p>Աերոդրոմի տեսողական միջոցները և էլեկտրական համակարգերը</p>	<p>ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.6.</p>	<p>1) ԼԱՀ-ի լյուսերի, նշանների, մակա-նշանների և աերոդրոմային էներգամատակարարման համակարգերի ստուգման կարգը,</p> <p>2) Ստուգման արդյունքների և հայտնաբերված թրուռությունների վերացմանն ուղղված քայլերի գրանցման կարգը,</p> <p>3) Կանոնավոր և վթարային իրավիճակների ժամանակ տեխնիկական սպասարկման անցկացման կարգը,</p> <p>4) Համակարգերի մասնակի կամ ընդհանուր խափանումների, պահուստային էներգասուղցման աղբյուրների օգտագործման կարգը,</p> <p>5) Ստուգումներն անցկացնող անձանց տվյալները և պարտականությունները:</p>			
4.7.	<p>Աերոդրոմի աշխատանքային տարածքի տեխնիկական սպասարկումը</p>	<p>ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.7.</p>	<p>1) Արհեստական ծածկույթով մակե-րևույթների տեխնիկական սպասարկման կարգը,</p> <p>2) ՎՈԻ թռիչքագոտու և ղեկուղիների անվտանգության գոտիների տեխ-նիկական սպասարկման կարգը,</p> <p>3) Ջրահեռացման համակարգի սպա-սարկման կարգը:</p>			
4.8.	<p>Աերոդրոմում աշխատանքների անվտանգ</p>	<p>ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.8.</p>	<p>1) Աերոդրոմի տարածքում շինարարա-կան ու տեխնիկական սպասարկման</p>			

	անցկացումը		աշխատանքների անվտանգ անցկացման կարգը և անխափան կապի ապահովումը ՕԵԿ-ի մարմինների 2) Աշխատանքների անվտանգ անցկացման համար պատասխանատու անձանց տվյալները և պարտականությունները, 3) Կատարվող աշխատանքների մասին իրազեկումը			
1	2	3	4	5	6	7
4.9.	Կառավարությունում գործունեության կազմակերպումը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.9.	1) ՕԵԿ և կառավարությունում գործունեություն իրականացնող մարմինների համագործակցությունը 2) Կայանատեղերի հատկացման կարգը 3) Օդանավերի շարժիչների գործարկման և քարշակման մեկնարկի թույլտվության տրման կարգը, 4) Գետնի վրա օդանավերի շարժը կարգավորող ծառայությունը, 5) Օդանավերի ուղեկցման կարգը:			
4.10 .	Կառավարությունում անվտանգության ապահովումը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.10.	1) Ռեակտիվ հոսանքներից անձնակազմի պաշտպանությունը, 2) անվտանգության միջոցառումները օդանավը վաելիքով լցավորման ժամանակ, 3) կառավարության մաքրումը, 4) կառավարությունում տեղի ունեցած իրադարձությունների և դեպքերի ներկայացման կարգը, 5) կառավարությունում անվտանգության ապահովմանն ուղղված ստուգումների անցակաման կարգը:			
4.11 .	Տրանսպորտային միջոցների կառավարումը վերահսկելի գոտում	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.11.	1) թռիչքադաշտում շահագործվող տրանսպորտային միջոցների կողմից երթևեկության կանոնների կիրառումը,			

			2) տրանսպորտային միջոցների վարորդների թույլտվությունները			
4.12 .	Վայրի բնության պատճառած վտանգի հետ կապված աշխատանքներ կազմակերպումը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.12.	1) Աերոդրոմում թռչունների և կենդա-նիների կողմից ստեղծած վտանգի գնահատումը և պայքարը դրա դեմ, 2) Վտանգի դեմ պայքարի ծրագրի իրականացման միջոցառումները, 3) Անցկացվող աշխատանքներում ընդգրկված անձանց տվյալները և պարտականությունները:			
1	2	3	4	5	6	7
4.13 .	Խոչընդոտների վերահսկում	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.13.	1) Օդային խոչընդոտների նկատմամբ իրականացվող վերահսկողությունը 2) Աերոդրոմում և շրջակայքում նոր կառուցվող շենքերի և կառույցների բարձրությունների վերահսկումը, 3) Խոչընդոտների վերաբերյալ ԶԱԳԿ իրազեկումը:			
4.14 .	Շարժողունակությունը կորցրած օդանավի հեռացումը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.14.	1) Աերոդրոմ և օդանավ շահագործող-ների գործառույթները, 2) Օդանավը շահագործողին ծանուցման կարգը, 3) ՕԵԿ մարմինների հետ համագործակցման կարգը, 4) Օդանավի հեռացման համար անհրաժեշտ անձնակազմի և սարքավորումների ստացման կարգը, 5) Պատասխանատու անձանց տվյալները և ֆունկցիաները:			
4.15 .	Վտանգավոր նյութերի հետ վարվելը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.15.	1) Աերոդրոմում դյուրավառ հեղուկների (ներառյալ՝ ավիավառելիքը) և այլ վտանգավոր նյութերի պահպանման համար հատուկ գոտիների կազմակերպումը, 2) Վտանգավոր նյութերի տեղ հասցման, պահպանման,			

			մշակման և դրանցից ազատվելու համար սահմանված մեթոդները:			
4.16	Աերոդրոմի շահագործումը սահմանափակ տեսանելիության պայմաններում	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.16.	Տեղեկություններ ընթացակարգի մասին, որոնք պետք է մտցվեն սահմանափակ տեսանելիության ժամանակ անուդրոմը շահագործելիս, այդ թվում ՎՈԻ տեսանելիության հեռավորության չափումների, դրա փոխանցման ընթացակարգերի և պատասխանատու անձանց տվյալները:			
1	2	3	4	5	6	7
4.17	Ռադիոլուկացիոն և նավիգացիոն միջոցների տեղակայման վայրերի պահպանությունը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 4.17.	1) Աերոդրոմում գտնվող նավիգացի-ոն միջոցների գոտիների վերահսկողությունը, 2) Այդ գոտիների տեխնիկական սպասարկման կարգը, 3) Այդ գոտիներում զգուշացնող նշանների տեղադրման կարգը:			
5.	Աերոդրոմի վարչակազմը և մասնագետների որակավորումը, թռիչքների անվտանգության (ԹԱԿՀ) և որակի կառավարման (ՈԿՀ) համակարգերը					
5.1.	Աերոդրոմի վարչակազմը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 5.	1) Աերոդրոմի կառուցվածքը՝ հիմնա-կան աշխատակիցների տվյալները և պարտականությունները, 2) Աերոդրոմում անվտանգություն ապահովող անձանց տվյալները, 3) Օդանավակայանային կոմիտեները			
5.2.	Թռիչքների անվտանգու-թյան կառավարման համակարգը	ԻԿԱՕ-ի թիվ 9774 փաստաթուղթ, Լրացում 1, մաս 5.	1) Անվտանգության քաղաքականությունը 2) ԹԱԿՀ կառուցվածքը, անձնակազմի համալրվածությունը և պատասխանատվությունները, 3) Ռազմավարությունը և պլանա-վորումը ԹԱԿՀ բնագավառում, 4) ԹԱԿՀ իրականացումը, 5) Առավել վտանգավոր			

			շրջանների սահմանման համարակարգը 6) ԹԱԿՀ միջոցառումների ծրագիրը, 7) Ներքին ստուգումները և վերլուծության համակարգը, 8) Փաստաթղթավորման և ձևակերպման համակարգը, 9) Անձնակազմի ուսուցումը և որակավորումը, 10) Շինարարության ընթացքում անվտանգության ապահովումը:			
1	2	3	4	5	6	7
5.3	Որակի կառավարման համակարգը	ՔԱԳՎ պետի N68-Ն հրաման առ 27.04.2007թ. (այսուհետ՝ Կարգ), 4-րդ կետ, 2-րդ ենթակետ, <<դ>> պարբերություն	1) ՈԿՀ համապատասխանությունը ICO ստանդարտներին 2) Որակի կառավարումը և ապահովումը 3) Որակի վերահսկողությունը			

Ուսումնասիրություն իրականացնող(ներ)՝
 ամսաթիվը

Ուսումնասիրությունների իրականացման

<< ____ >> _____ 20__թ.