

**ПЛАН ИНСПЕКЦИЈА ОДЕЉЕЊА
АЕРОДРОМА ЗА 2018. ГОДИНУ**

*2018 Aerodrome Department
Inspection Plan*

ПЛАН ИНСПЕКЦИЈА ОДЕЉЕЊА АЕРОДРОМА ЗА 2018. ГОДИНУ

План инспекција Одељења аеродрома за 2018. годину		
Сврха документа		
Сврха овог документа је дефинисање плана инспекција Одељења аеродрома. <i>Purpose of this document is to define inspection plan of Aerodrome Department.</i>		
Контакт особа:	Телефон	Организациона јединица
<i>Владимир Павловић</i>	+381 11 292 7088	<i>Одељење аеродрома</i>

Статус и тип документа					
Статус		Дистрибуција		Категорија	
Радна верзија	<input type="checkbox"/>	Јавно објављивање	<input checked="" type="checkbox"/>	Правилник	<input type="checkbox"/>
Нацрт	<input type="checkbox"/>	Интерно ДЦВ	<input type="checkbox"/>	Наредба	<input type="checkbox"/>
Предлог	<input checked="" type="checkbox"/>	Интерно Дирекција ANS, ADR и SEC	<input checked="" type="checkbox"/>	Упутство	<input type="checkbox"/>
У употреби	<input type="checkbox"/>			Интерно правило	<input type="checkbox"/>
				Приручник	<input type="checkbox"/>
				Процедура	<input type="checkbox"/>
				План	<input checked="" type="checkbox"/>

2. Листа сагласности**2. List of Approvals**

Табела овлашћених особа које су дале сагласност за употребу овог документа:

Функција	Име, презиме и потпис	Датум
Помоћник директора Сектор за ваздушну пловидбу, аеродрома и обезбеђивање у ваздухопловству	<hr/> (Предраг Јовановић)	
Начелник Одељења аеродрома	<hr/> (Владимир Павловић)	

3. ПОСЛОВИ ИНСПЕКЦИЈСКОГ НАДЗОРА

С обзиром да је основна улога Директората као надлежне власти успостављање безбедносних стандарда и обезбеђивање њихове примене, планирање инспекција у Одељењу аеродрома се заснива на процени учинка (*Performance Based Oversight - PBO*) и на процени ризика (*Risk Based Oversight - RBO*) ваздухопловних субјеката који су у надлежности Одељења аеродрома, у складу са Националним програмом безбедности у цивилном ваздухопловству Републике Србије.

Овакав приступ омогућава поређење и давање приоритета безбедносним резултатима и успостављање одговарајућих програма активности за њихово остваривање, као и побољшање у областима у којима постоје релативне слабости у оквиру система.

Планирање инспекција се спроводи кроз израду Плана инспекција са проценом приоритетних области провере. Процена приоритетних области провере се добија безбедносном проценом кроз *BRAINSTORMING* свих учесника у процесу надзора.

План инспекција је заснован на безбедносној процени ваздухопловних субјеката и области повећаног ризика. У безбедносној процени, кроз *BRAINSTORMING* и међусобне консултације, учествују сви запослени у Одељењу аеродрома. Оквир који даје основу за рад је Национални програм безбедности у цивилном ваздухопловству Републике Србије. Основ планирања чини процена ризика која је заснована на:

- претходним искуствима проверивача и инспектора;
- резултатима извршених провера и инспекција;
- безбедносним проценама објеката надзора;
- начину на који објекат надзора управља променама у функционалном систему;
- постигнутим нивоима безбедности у односу на безбедносне индикаторе;
- бази података догађаја од значаја за безбедност;
- специфичности операција и локација;
- временском периоду од промене и поузданости опреме.

Приликом израде процене ризика, идентификују се особље, процедуре, системи и уређаји који носе највећи ризик и везано са тим најтеже последице. У Плану инспекција су одређене делатности ваздухопловног субјекта које ће бити предмет инспекције као и временски оквир за спровођење надзора. Области код којих је утврђен повећан ниво ризика планирају се за повећан број надзора и имају приоритет у надзору. Тамо где је утврђен повишен ризик врши се детаљнији и чешћи надзор. Над системима код којих није уочен повећан ризик, надзор се спроводи ређе, узимајући у обзир регулаторне захтеве који се тичу обавезне учесталости провере.

План инспекција треба да:

- обухвати све области са потенцијалним значајем по безбедност;
- буде фокусиран на оне области у којима су препознати проблеми као резултат праћења безбедности, укључујући праћење пријава догађаја;
- обезбеди да активности надзора буду сразмерне нивоу ризика који произилази из делатности организације;
- обезбеди довољно провера током прописаног циклуса провера, да би се проверила усклађеност свих ваздухопловних субјеката са примењивим безбедносним регулаторним захтевима у свим областима функционалног система;
- обезбеди даље праћење (*follow up*) предузетих корективних мера.

План инспекција Одељења аеродрома за 2018. годину је заснован на следећим индикаторима, у зависности од предмета инспекцијског надзора:

- ИНС1: Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова у зимским условима је планиран на почетку зимске сезоне (период новембар-децембар) и у току зимске сезоне (период јануар-фебруар) када је највећа вероватноћа падавина;
- ИНС2: Инспекцијски надзор стања површина за кретање ваздухоплова је планиран пред почетак и по завршетку зимске сезоне;
- ИНС3: Инспекцијски надзор ознака на површинама за кретање ваздухоплова је планиран након зимске сезоне и након летње сезоне тј. периода повећаног обима саобраћаја и трошења ознака, појава наслага гума итд.;
- ИНС4: Инспекцијски надзор авиомостова и система за навођење авиона на паркинг позицију је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома "Никола Тесла", Београд;
- ИНС5: Инспекцијски надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома је планиран као годишњи надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома "Никола Тесла", Београд и "Константин Велики", Ниш;
- ИНС6: Инспекцијски надзор *Emergency* поступака и процедура је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома "Никола Тесла", Београд и "Константин Велики", Ниш;
- ИНС7: Инспекцијски надзор електро-енергетских система и опреме на аеродрому је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома;
- ИНС8: Инспекцијски надзор система светлосног обележавања на аеродрому је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома;
- ИНС9: Инспекцијски надзор рада аеродрома у условима смањене видљивости је планиран у марту и новембру, када постоји знатна вероватноћа за појаву услова смањене видљивости на аеродрому;
- ИНС10: Инспекцијски надзор пружања услуга земаљског опслуживања је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома и пружалаца услуга земаљског опслуживања;
- ИНС11: Инспекцијски надзор оператера аеродрома у транспорту опасног терета је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома;
- ИНС12: Инспекцијски надзор спасилачко-ватрогасне службе на аеродрому је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома;
- ИНС13: Инспекцијски надзор службе хитне медицинске помоћи на аеродрому је планиран као годишњи надзор оператера аеродрома;
- ИНС14: Инспекцијски надзор осматрања и растеривања птица и животиња је планиран у периодима када се очекује повећано присуство птица и животиња у околини аеродрома и повећан обим саобраћаја;
- ИНС15: Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима са дозволом за коришћење је заснован на броју инспекција у току 2016. и 2017. године и очекиваном обиму укупних активности током 2018. године. Поред тога, анализом су обухваћени и подаци о ефикасности отклањања уочених неправилности оператера аеродрома, планиране периодичне провере у 2018. години и друге околности које могу бити специфичне за поједине аеродроме;
- ИНС16: Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима који имају сагласност за коришћење је заснован на броју инспекција у току 2016. и 2017. године и очекиваном обиму укупних активности током 2018. године. Поред тога, анализом су обухваћени и подаци о ефикасности отклањања уочених неправилности оператера аеродрома и друге околности које могу бити специфичне за поједине аеродроме;

Табеларни приказ планираних активности инспекцијског надзора, са временским оквиром и реализаторима је приказан у даљем тексту.

- први квартал 2018. године -

	ЈАНУАР				ФЕБРУАР				МАРТ				
ИНС1 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - зимски услови					① ⑥ LYBE		① ⑥ LYNI						
ИНС2 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - стање површина													
ИНС3 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - ознаке													
ИНС4 - Инспекцијски надзор авиомостова и система за навођење авиона на паркинг позицију										④ ⑨ LYBE			
ИНС5 - Инспекцијски надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома													
ИНС6 - Инспекција <i>Emergency</i> поступака и процедура													
ИНС7 - Инспекција електро-енергетских система и опреме на аеродрому													
ИНС8 - Инспекција система светлосног обележавања													
ИНС9 - Инспекцијски надзор рада аеродрома у условима смањене видљивости										① ⑥ ⑨ LYBE			
ИНС10 - Инспекција пружаоца услуга земаљског опслуживања			③ ④ AER			③ ④ ASGS			③ ④ SKY			③ ④ ASC	
ИНС11 - Инспекцијски надзор оператера аеродрома и пружаоца услуга земаљског опслуживања у транспорту опасног терета									③ ④ LYBE				
ИНС12 - Инспекцијски надзор спасилачко-ватрогасне службе на аеродрому са сертификатом													
ИНС13 - Инспекција Службе хитне медицинске помоћи (СХМП) и медицинског обезбеђења (МО)													
ИНС14 - Инспекцијски надзор осматрања и растеривања птица и животиња								⑥ LYBE				⑥ LYNI	
ИНС15 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима са дозволом за коришћење						⑦ LYKS				⑦ LYSD			
ИНС16 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима који имају сагласност за коришћење				⑦ SOB									

- други квартал 2018. године -

	АПРИЛ				МАЈ				ЈУН			
ИНС1 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - зимски услови												
ИНС2 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - стање површина		1 6 LYBE		1 6 LYNI								
ИНС3 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - ознаке				1 6 LYNI		1 6 LYBE						
ИНС4 - Инспекцијски надзор авиомостова и система за навођење авиона на паркинг позицију												
ИНС5 - Инспекцијски надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома			6 9 LYBE									
ИНС6 - Инспекција <i>Emergency</i> поступака и процедура												
ИНС7 - Инспекција електро-енергетских система и опреме на аеродрому						9 LYBE						
ИНС8 - Инспекција система светлосног обележавања						9 LYBE						
ИНС9 - Инспекцијски надзор рада аеродрома у условима смањене видљивости												
ИНС10 - Инспекција пружаоца услуга земаљског опслуживања			3 4 LYBE			3 4 LYNI				3 4 FLY		
ИНС11 - Инспекцијски надзор оператера аеродрома и пружаоца услуга земаљског опслуживања у транспорту опасног терета												
ИНС12 - Инспекцијски надзор спасилачко-ватрогасне службе на аеродрому са сертификатом			3 LYBE			3 LYNI						
ИНС13 - Инспекција Службе хитне медицинске помоћи (СХМП) и медицинског обезбеђења (МО)	10 LYBE					10 LYNI						
ИНС14 - Инспекцијски надзор осматрања и растеривања птица и животиња			6 LYBE				6 LYNI			6 LYBE		
ИНС15 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима са дозволом за коришћење		7 LYSP				7 LYSU						
ИНС16 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима који имају сагласност за коришћење										7 VER		

	ЈУЛ				АВГУСТ				СЕПТЕМБАР			
ИНС1 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - зимски услови												
ИНС2 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - стање површина								① ⑥ LYBE			① ⑥ LYNI	
ИНС3 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - ознаке											① ⑥ LYNI	
ИНС4 - Инспекцијски надзор авиомостова и система за навођење авиона на паркинг позицију												
ИНС5 - Инспекцијски надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома												
ИНС6 - Инспекција <i>Emergency</i> поступака и процедура		③ LYBE									③ LYNI	
ИНС7 - Инспекција електро-енергетских система и опреме на аеродрому												
ИНС8 - Инспекција система светлосног обележавања												
ИНС9 - Инспекцијски надзор рада аеродрома у условима смањене видљивости												
ИНС10 - Инспекција пружаоца услуга земаљског опслуживања		③ ④ OKI			③ ④ CAR GO			③ ④ EUR O			③ ④ INT	
ИНС11 - Инспекцијски надзор оператера аеродрома и пружаоца услуга земаљског опслуживања у транспорту опасног терета											③ ④ LYNI	
ИНС12 - Инспекцијски надзор спасилачко-ватрогасне службе на аеродрому са сертификатом												
ИНС13 - Инспекција Службе хитне медицинске помоћи (СХМП) и медицинског обезбеђења (МО)												
ИНС14 - Инспекцијски надзор осматрања и растеривања птица и животиња						⑥ LYBE					⑥ LYNI	
ИНС15 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима са дозволом за коришћење												
ИНС16 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима који имају сагласност за коришћење										⑦ 7.JULI		

	ОКТОБАР				НОВЕМБАР				ДЕЦЕМБАР			
ИНС1 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - зимски услови							1 6 LYNI		1 6 LYBE			
ИНС2 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - стање површина												
ИНС3 - Инспекцијски надзор површина за кретање ваздухоплова на аеродрому са сертификатом - ознаке		1 6 LYBE										
ИНС4 - Инспекцијски надзор авиомостова и система за навођење авиона на паркинг позицију												
ИНС5 - Инспекцијски надзор над препрекама на подручју и ван подручја аеродрома							6 9 LYNI					
ИНС6 - Инспекција <i>Emergency</i> поступака и процедура												
ИНС7 - Инспекција електро-енергетских система и опреме на аеродрому							9 LYNI					
ИНС8 - Инспекција система светлосног обележавања							9 LYNI					
ИНС9 - Инспекцијски надзор рада аеродрома у условима смањене видљивости								1 6 9 LYBE				
ИНС10 - Инспекција пружаоца услуга земаљског опслуживања		3 4 FLS			3 4 IEU				3 4 NIS	3 4 JAT		
ИНС11 - Инспекцијски надзор оператера аеродрома и пружаоца услуга земаљског опслуживања у транспорту опасног терета												
ИНС12 - Инспекцијски надзор спасилачко-ватрогасне службе на аеродрому са сертификатом												
ИНС13 - Инспекција Службе хитне медицинске помоћи (СХМП) и медицинског обезбеђења (МО)												
ИНС14 - Инспекцијски надзор осматрања и растеривања птица и животиња			6 LYBE									
ИНС15 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима са дозволом за коришћење												
ИНС16 - Инспекцијски надзор на аеродромима/хелидромима који имају сагласност за коришћење	7 PEK											

1. РЕАЛИЗАТОРИ АКТИВНОСТИ:

- ❶ Ранко Аврамовић
- ❷ Владимир Павловић
- ❸ Ђорђе Брдарски
- ❹ Милан Лежаић
- ❺ Данило Ђукић
- ❻ Марија Петровић
- ❼ Бошко Мићовић
- ❽ Милан Живановић
- ❾ Срђан Тирнанић
- ❿ Надежда Петровски

2. ВАЗДУХОПЛОВНИ СУБЈЕКТИ:

ОПЕРАТЕРИ АЕРОДРОМА

LYBE - Аеродром "Никола Тесла" Београд
LYNI - Аеродром "Константин Велики" Ниш
LYBO - Бор
LYBJ - Лисичији Јарак
LYKI - Кикинда
LYKT - Костолац
LYKA - Краљево – Бреге
LYKS - Крушевац
LYNS - Нови Сад – Ченеј
LYPA - Панчево
LYPN - Параћин
LYSD - Смедерево
LYSP - Смедеревска Паланка
LYSM - Сремска Митровица
LYSU - Суботица
LYTR - Трстеник
LYUZ - Ужице – Поникве
LYVA - Ваљево – Дивци
LYVR - Вршац
LYZR - Зрењанин – Ечка

ЦЕНТРИ ЗА ОБУКУ

LYBE - Аеродром "Никола Тесла" Београд
LYNI - Аеродром "Константин Велики" Ниш
VAZ - Ваздухопловна академија
ASGS - Air Serbia Ground Services

ПРУЖАОЦИ УСЛУГА ЗЕМАЉСКОГ ОПСЛУЖИВАЊА

ASGS - Air Serbia Ground Services
SKY - Sky Partner
ASC - Air Serbia Catering
FLY - Fly Fly Travel
OKI - Oki Air International
CARGO - Cargo Agent Navigator
EURO - Euro Jet Flight Services
INT - Interšped
FLS - Flystar Aviation Services
IEU - Intereuropa
NIS - Nis
AER - Аеродром Кетеринг
JAT - JAT Техника

ОПЕРАТЕРИ АЕРОДРОМА СА САГЛАСНОШЋУ

BGT - Аеродром Богатић
IVA - Аеродром Ивање
KOR - Аеродром Кора
VOJ - Аеродром Војка
DTD - Аеродром ДТД Бачки Јарак
7. JULI - Аеродром 7. јули
13. MAJ - Аеродром 13. мај
VER - Аеродром Верушић
PEK - Аеродром Пек

ОПЕРАТЕРИ ХЕЛИДРОМА СА САГЛАСНОШЋУ

BDA - Хелидром БД Агро
CIK - Хелидром Циклонизација
МОК - Хелидром Мокра Гора
POŽ - Хелидром Пожега
SOB - Хелидром Собовица