

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет



ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор

[Signature]
В. Ісаєнко

104 2019 р.



Система менеджменту якості

ПОЛОЖЕННЯ

**ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ
«ВІРАЖ»**

СМЯ НАУ П 06.23(01) - 03 - 2019

Київ



Система менеджменту якості
ПОЛОЖЕННЯ
ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР
БЕЗПІЛотної АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
П 06.23(01)-03-2019

стор. 2 з 19

(Ф 03.02 – 31)


УЗГОДЖЕННЯ:

	Підпис	Прізвище та ініціали	Посада	Дата
Розробник		Матійчик М.П.	Головний конструктор НВЦБА «Віраж»	07.04.2019
Узгоджено		Харченко В.П.	Проректор з наукової роботи	08.04.2019
Узгоджено		Михненко А.М.	Начальник відділу управління та адміністрування	11.04.2019
Узгоджено		Корбут Л.А.	Начальник відділу НМЗД НДЧ	10.04.2019
Узгоджено		Жовнірчик Я.Ф.	Начальник відділу документообігу	10.04.2019
Узгоджено		В.Бланк Прудивус Л.І.	Начальник юридичного відділу	08.04.19

Рівень документа – 2а


Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Контрольний примірник

	<p>Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»</p>	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 3 з 19	

ЗМІСТ

1. Загальні положення	4
2. Основні завдання	6
3. Функції	8
4. Керівництво	9
5. Права та відповідальність	11
6. Структура, штатний розклад, ресурсне забезпечення	12
7. Взаємодія з іншими структурними підрозділами	13
8. Організація режиму роботи у підрозділі	15
9. Результативність діяльності	15
Додаток 1. Організаційна структура НВЦБА «Віраж»	17

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПІЛотної АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 4 з 19	

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Це Положення визначає основні завдання, функції, права і відповідальність Науково-виробничого центру безпілотної авіації «Віраж» (далі – НВЦБА «Віраж»), а також взаємовідносини центру з іншими організаціями та підприємствами.

1.2. НВЦБА «Віраж» є структурним підрозділом державної установи Національного авіаційного університету (далі – НАУ) у складі Науково-дослідної частини (далі – НДЧ), створений наказом ректора НАУ №247/од від 26 жовтня 2010 року.

1.3. Основною метою діяльності НВЦБА «Віраж» є розробка, сертифікація та промислове дрібносерійне виробництво безпілотної авіаційної техніки та її застосування в інтересах галузей економіки України та інших Замовників. Додатково це дозволить створити в НАУ сучасну матеріально-технічну базу досліджень та розробок в цій галузі, широко залучати професорсько-викладацький склад, талановитих студентів та аспірантів до науково-дослідної роботи, ознайомлювати студентів з передовими досягненнями науки і техніки.

1.4. НВЦБА «Віраж» безпосередньо підпорядкований проректору з наукової роботи НАУ.

1.5. Структура, штати НВЦБА «Віраж» та це Положення затверджуються ректором НАУ, а посадові інструкції працівників НВЦБА «Віраж» – проректором з наукової роботи НАУ в установленому порядку.


1.6. НВЦБА «Віраж» у своїй діяльності керується чинним законодавством України, документами ІCAO, EASA, Eurocontrol, NATO, ДАСУ, законами України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», наказами Міністерства освіти і науки України, Статутом НАУ, правилами внутрішнього трудового розпорядку, наказами та розпорядженнями ректора НАУ, проректора з наукової роботи, правилами і стандартами документального забезпечення, даним Положенням та іншими нормативними документами.

1.7. НВЦБА «Віраж» очолює головний конструктор (далі – ГК), відповідно до Класифікатора професій ДК 003:2010.

1.8. На період відсутності ГК НВЦБА «Віраж» (відпустка, тривале відрядження, хвороба тощо), його обов'язки виконує один із фахівців центру за наказом ректора НАУ.

1.9. Усі працівники НВЦБА «Віраж» призначаються на посаду і звільняються з посади наказом ректора НАУ за поданням ГК та схваленням проректора з наукової роботи НАУ в порядку, передбаченому чинним трудовим законодавством.

1.10. НВЦБА «Віраж» організує свою роботу на основі одноособовості з установленням персональної відповідальності посадових осіб НВЦБА «Віраж» за стан справ на дорученій ділянці роботи, виконання ними певних завдань і функцій.

	<p>Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»</p>	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 5 з 19	

Одноособовість поєднується з колегіальним обговоренням питань, що входять до компетенції НВЦБА «Віраж».

1.11. НВЦБА «Віраж» використовує штампи з логотипом із зазначенням назви НАУ, які необхідні для роботи.


1.12. Зміни та доповнення до цього Положення розробляються ГК НВЦБА «Віраж», узгоджуються з проректором з наукової роботи НАУ та затверджуються ректором НАУ.

1.13. Співробітники НВЦБА «Віраж» приймають участь у процесах системи менеджменту якості (далі – СМЯ) та процесах наукової діяльності НАУ шляхом:

- визначення пріоритетних напрямків досліджень;
- проведення теоретичних та експериментальних досліджень, науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт;
- участі у прикладних наукових дослідженнях і науково-технічних розробках, зокрема в інтересах національної безпеки та оборони;
- обробки результатів та їх узагальнення у вигляді об'єктів інтелектуальної власності, впровадження результатів досліджень;
- виготовлення зразків комплексів безпілотних повітряних суден (далі – КБПС) різних класів, призначення, різних компоновальних схем та їх бортових систем, що відповідають за проведення польоту;
- участі у міжнародних наукових та науково-технічних проектах;
- розробки рекламних та інформаційних матеріалів щодо результатів наукової діяльності, проведення видавничої та просвітницької діяльності;
- організації, проведення та участі у наукових конгресах, конференціях, семінарах тощо;
- метрологічного забезпечення процесів СМЯ НВЦБА «Віраж»;
- нормативно-правового забезпечення процесів СМЯ НВЦБА «Віраж»;
- координації та узгодження матеріалів всіх науково-дослідних, проектно-конструкторських, навчально-методичних, нормативно-правових робіт, що стосуються розробки безпілотних авіаційних систем (далі – БАС), КБПС та їх складових компонентів, які проводяться структурними підрозділами або співробітниками НАУ;
- участь у проведенні підвищенні кваліфікації за напрямками НВЦБА «Віраж».

1.14. Роботу з планування, організації та реалізації наукової діяльності НВЦБА «Віраж» здійснює разом з посадовими особами та зі структурними підрозділами НАУ.

1.15. НВЦБА «Віраж» реорганізується та ліквідується у відповідності до чинного законодавства.

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПІЛотної АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 6 з 19	

2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ

2.1. Розробка, сертифікація, освоєння промислового серійного виробництва сучасної конкурентоспроможної безпілотної авіаційної техніки для її застосування в інтересах галузей економіки та інших Замовників.

2.2. Розробка, дослідження та виготовлення силових установок безпілотних повітряних суден (далі – БПС).

2.3. Розробка цілісних БАС та КБПС.

2.4. Розробка технологічних процесів виготовлення окремих частин БПС з використанням сучасних та перспективних конструкційних матеріалів.

2.5. Системні дослідження в галузі безпілотної авіації.

2.6. Участь в удосконаленні нормативно-правового забезпечення розробки та застосування БПС у повітряному просторі України.

2.7. Підготовка наземного персоналу БАС та їх безпосереднє навчання за розробленими програмами та методиками.

2.8. Здійснення заходів щодо добору та розстановки персоналу, вивчення відповідності їхніх ділових і моральних якостей роботі за професією і посадою.

2.9. Організація роботи з підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників НВЦБА «Віраж», проведення атестації фахівців центру, впровадження сучасних форм роботи з персоналом.

2.10. Забезпечення прав, пільг і соціальних гарантій працівників НВЦБА «Віраж».

2.11. Участь у формуванні пріоритетних напрямів розвитку науки та інноваційної діяльності університету в галузі безпілотної авіаційної техніки.


2.12. Розробка, узгодження договору на виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт, технічного завдання та обґрунтування інформаційно-правового, матеріально-технічного та кадрового забезпечення досліджень в сфері безпілотних літальних апаратів.

2.13. Організація та проведення пошукових і прикладних теоретичних та експериментальних досліджень та розробок, спрямованих на реалізацію пріоритетних напрямів розвитку безпілотної авіації, її технічних засобів, технологій та проведення у цьому напрямку дослідно-конструкторських робіт.

2.14. Обробка результатів та їх узагальнення у вигляді об'єктів інтелектуальної власності, підготовка звіту та передача результатів наукової діяльності Замовнику, участь у заходах із забезпечення державної таємниці.

2.15. Розробка рекламних та інформаційних матеріалів щодо результатів наукової та виробничої діяльності, видавнича та просвітницька діяльність в сфері БПС.

2.16. Участь в організації та проведенні наукових конгресів, конференцій, семінарів тощо.

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 7 з 19	

2.17. Участь в заходах щодо вдосконалення метрологічного забезпечення процесів СМЯ університету в сфері БПС.

2.18. Написання підручників, навчальних посібників, методичних вказівок з урахуванням досягнень науки і техніки в сфері БПС.

2.19. Залучення студентів, магістрів, аспірантів та молодих вчених до науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, що проводяться в НВЦБА «Віраж».

2.20. Розвиток різних форм наукової та виробничої співпраці (в тому числі міжнародної) з установами і організаціями, промисловими підприємствами з метою спільного вирішення найважливіших науково-технічних задач безпілотної авіації, створення новітніх технологій з урахуванням потреб промисловості та суспільства та інтеграції НВЦБА «Віраж» з вітчизняною та світовою наукою.

2.21. Пропаганда наукових та науково-технічних досягнень, винаходів та нових сучасних технологій, отриманих в НВЦБА «Віраж».

2.22. Виконання робіт з планування, контролю, коригування та безперервного покращення СМЯ НВЦБА «Віраж», реалізація інших процесів та підпроцесів СМЯ, спрямованих на забезпечення потреб зовнішніх та внутрішніх споживачів результатів наукової та виробничої діяльності НВЦБА «Віраж».

2.23. Участь в організації та проведенні державної атестації університету як наукової установи та атестація наукових працівників НВЦБА «Віраж».


2.24. Організація впорядкування та координації діяльності структурних підрозділів та співробітників НАУ у галузі розробки БАС, їх складових компонентів, та їх наукового, технічного, методичного та правового забезпечення, серед яких:

- результати науково-дослідних робіт зі створення БАС, їх складових компонентів, а також їх технічного, математичного, програмного, інформаційного, методичного та нормативного забезпечення, які подаються до публікації у вітчизняних або закордонних друкованих або електронних засобах масової інформації чи з охорони інтелектуальної власності;

- матеріали проектно-конструкторських робіт з розробки БАС та їх складових компонентів на всіх стадіях розробки зразків та технологічної документації (технічна пропозиція, ескізний проект, технічний проект, робоча конструкторська документація дослідного зразка), які подаються до впровадження у виробництво;

- практичні роботи, що пов'язані з виробництвом зразків БАС та їх складових компонентів, з льотними випробуваннями, для подальшого серійного чи поодинокого виробництва з метою їх практичного застосування;

- матеріали робіт зі створення системи нормативних документів з державного регулювання проектування, виробництва та підтримання льотної придатності БАС та їх складових компонентів, нормативно-методичного забезпечення підготовки,

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 8 з 19	


перепідготовки та атестації персоналу задіяного у виробництві БАС та їх складових компонентів, а також наземного персоналу БАС;

- матеріали запитів щодо участі у проектах, які повністю або частково фінансуються за рахунок державного бюджету, фундаментальних чи прикладних дослідженнях і розробках за напрямками науково-технічної діяльності вищих навчальних закладів та наукових установ, що стосуються галузі безпілотної авіації, участі у спільних вітчизняних та міжнародних науково-технічних або освітніх програмах.

3. ФУНКЦІЇ

Покладені завдання НВЦБА «Віраж» здійснює шляхом реалізації наступних функцій:

- 3.1.** Створення належної бази розробки та сертифікації безпілотної авіаційної техніки.
- 3.2.** Проведення системних досліджень в галузі безпілотної авіації.
- 3.3.** Проведення досліджень характеристик БПС з метою їх включення до виконання різноманітних авіаційних робіт, як складової авіаційно-транспортної спеціалізованої системи.
- 3.4.** Проведення досліджень, розробка та виготовлення зразків БПС різних класів, призначення, різних конструвальних схем та їх окремих бортових систем, що відповідають за проведення польоту.
- 3.5.** Розроблення, дослідження та виготовлення силових установок БПС.
- 3.6.** Розроблення технологічних процесів виготовлення окремих частин БПС з використанням сучасних та перспективних конструкційних матеріалів.
- 3.7.** Розроблення цілісних КБПС.
- 3.8.** Розроблення та дослідження методів і способів застосування КБПС при виконанні авіаційних робіт з повітря та методичного забезпечення з питань організації авіаційних робіт з застосуванням БПС.
- 3.9.** Розроблення шляхів і засобів адаптації БПС в існуючі технологічні процеси авіаційних робіт, розширення сфер їх застосування та нових технологічних процесів з врахуванням тактико-технічних характеристик БПС.
- 3.10.** Розроблення програм та методик підготовки зовнішніх пілотів (далі – ЗП) БПС (операторів наземних засобів управління БПС) та персоналу для КБПС і їх безпосереднє навчання.
- 3.11.** Удосконалення нормативно-правового забезпечення розробки та застосування БПС у повітряному просторі України.
- 3.12.** Участь у складанні поточних (річних) та перспективних планів комплектування НВЦБА «Віраж» персоналом з урахуванням перспектив його розвитку, змін складу працівників у зв'язку із впровадженням нової техніки і технологій, механізації та автоматизації виробничих процесів, запуском нових виробничих об'єктів тощо.

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 9 з 19	

3.13. Складання щорічних планів підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації працівників і забезпечення їх реалізації.

3.14. Приймання участі в проведенні атестації працівників НВЦБА «Віраж», розробка заходів з реалізації рішень і рекомендацій атестаційних комісій, контроль їх виконання.

3.15. У межах своєї компетенції вирішення питань забезпечення додержання працівниками трудової дисципліни і правил внутрішнього трудового розпорядку, оформлення документів, пов'язаних з проведенням службового розслідування та застосуванням заходів дисциплінарного впливу.

3.16. Участь у розробленні структури НВЦБА «Віраж» та штатного розпису, контроль розроблення посадових інструкцій.

3.17. Розгляд матеріалів та підготовка документів для заохочення та нагородження працівників, ведення відповідного обліку.

3.18. Здійснення контролю за встановленням доплат (надбавок) за вислугу років (якщо вони передбачені положенням про оплату праці), забезпечення надання відпусток відповідної тривалості, складання графіка відпусток працівників підприємства та ведення їх обліку.

3.19. Здійснення табельного обліку (якщо цю функцію не покладено на інший структурний підрозділ).

3.20. Систематичне проведення роз'яснювальної роботи, пов'язаної із застосуванням законодавства про працю та внутрішніх організаційно-нормативних документів.

4. КЕРІВНИЦТВО

4.1. НВЦБА «Віраж» очолює ГК, який адміністративно підпорядкований проректору з наукової роботи, а персонал центру підпорядкований ГК.


4.2. ГК НВЦБА «Віраж» призначається та переміщується на посаду наказом ректора університету за поданням проректора з наукової роботи.

4.3. Заступник ГК з комерційних питань адміністративно підпорядкований проректору з наукової роботи. Призначається та переміщується на посаду наказом ректора університету за поданням проректора з наукової роботи.

Заступник ГК з адміністративного управління підпорядковується безпосередньо ГК. Призначається та переміщується на посаду наказом ректора університету за поданням ГК.

4.4. ГК НВЦБА «Віраж»:

- здійснює загальне адміністративне керівництво НВЦБА «Віраж»;
- займається організацією і розробкою нових, модернізацією існуючих зразків БПС;
- відповідальний за організацію виготовлення дослідних зразків, їх експериментальної перевірки та випуск перших серій;

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 10 з 19	

– здійснює підготовку документів, що визначають конструкцію виробів, документів, які демонструють відповідність виробу (його сертифікацію), програм та інструкцій з експлуатації та випробувань, креслень, специфікацій тощо;

– підтверджує відповідність вище наведених документів шляхом їх підписання;

– у своїй службовій діяльності керується законодавством про працю, наказами та розпорядженнями ректора університету, проректора з наукової роботи, Статутом університету, посадовою інструкцією, наказами Міністерства освіти і науки України, нормативними документами Державної авіаційної служби України, документацією СМЯ та іншими нормативними документами;

– здійснює службову діяльність на підставі затверджених планів;

– є працівником з ненормованим робочим днем;

– призначається на посаду переважно з числа фахівців, що мають стаж роботи на керівних посадах в даній галузі цивільної авіації не менше п'яти років.

4.5. Заступник ГК з комерційних питань:

– визначає, планує та координує роботи з господарсько-фінансової діяльності НВЦБА «Віраж» у сферах матеріально-технічного забезпечення, придбання матеріалів та комплектуючих, збуту готової продукції КПБС за договорами, забезпечує ефективне використання матеріальних і фінансових ресурсів, зниження їх витрат;

– організовує участь підпорядкованого йому відділу у складанні перспективних та поточних планів виробництва та реалізації готової продукції КПБС;

– бере участь від імені НВЦБА «Віраж» у семінарах, конференціях, на виставках, біржах з рекламування та реалізації продукції, що випускається;

– забезпечує своєчасне складання кошторисно-фінансових та інших документів, розрахунків, встановленої звітності про виконання планів.

Крім цього, заступник ГК з комерційних питань координує роботу підпорядкованої йому служби щодо впровадження результатів розробок НВЦБА «Віраж» у навчальний процес, що дає студентам та аспірантам НАУ можливість отримати актуальну інформацію, теоретичні та практичні знання, вміння і навички в сфері безпілотної авіації.


4.6. Заступник ГК з адміністративного управління:

– організовує управління формуванням, використанням та розвитком персоналу НВЦБА «Віраж»;

– очолює роботу з формування кадрової політики, визначення її основних напрямів відповідно до стратегії розвитку НВЦБА «Віраж» і заходів до її реалізації;

– забезпечує постійне удосконалення процесів управління персоналом НВЦБА «Віраж»;

– керує та організовує роботу підпорядкованого йому відділу щодо ведення діловодства;

	<p style="text-align: center;">Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»</p>	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 11 з 19	

– контролює дотримання встановлених правил формування, зберігання та своєчасного здавання справ до архіву;

– бере участь у плануванні, організації та вдосконаленні діяльності ділянок діловодства НВЦБА «Віраж».

4.7. Для вирішення складних завдань науково-технічного характеру наказом ректора, відповідно до встановленого порядку, створюється науково-технічна рада НВЦБА «Віраж», як правило, з числа професорів і докторів наук НАУ. Очолює науково-технічну раду проректор з наукової роботи НАУ.

4.8. Відповідальний з якості НВЦБА «Віраж» є провідником Політики НАУ в сфері якості в НВЦБА «Віраж». Спільно з керівником сектору менеджменту якості підготовки фахівців та відповідальним з якості НДЧ він бере участь у розробці документації СМЯ, проведенні внутрішніх аудитів і самооцінки, обробці отриманих даних, формуванні й реалізації планів коригувальних і запобіжних дій.

4.9. Відповідальний за метрологічне забезпечення НВЦБА «Віраж» функціонально підпорядкований відповідальному за метрологічне забезпечення НАУ, веде облік вимірювальних засобів відповідно до нормативних документів із метрології та забезпечує результативність процесу управління засобами вимірювальної техніки.


5. ПРАВА ТА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

5.1. ГК НВЦБА «Віраж» несе відповідальність за:

- визначення та досягнення Цілей в сфері якості НВЦБА «Віраж»;
- результативність та ефективність процесів СМЯ НВЦБА «Віраж».

5.2. ГК НВЦБА «Віраж» зобов'язаний здійснювати:

- ресурсне забезпечення НВЦБА «Віраж»;
- планування, організацію та своєчасне і якісне виконання затверджених планів наукової та виробничої діяльності НВЦБА «Віраж»;
- організацію своєчасного усунення невідповідностей, стосовно діяльності НВЦБА «Віраж», шляхом виконання коригувальних та запобіжних дій згідно вимог СМЯ НАУ;
- організацію роботи співробітників на робочих місцях;
- контроль дотримання всіма співробітниками норм трудового законодавства, правил внутрішнього розпорядку та вимог нормативних документів з охорони праці, техніки електро- та пожежної безпеки і виробничої санітарії;
- заходи щодо збереження матеріальних цінностей, що знаходяться в НВЦБА «Віраж»;
- планування та контроль заходів щодо підвищення кваліфікації співробітниками НВЦБА «Віраж» тощо.

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 12 з 19	

5.3. ГК, заступник ГК з комерційних питань, заступник ГК з адміністративного управління та співробітники НВЦБА «Віраж» мають право вживати дії для запобігання та усунення випадків будь-яких порушень або невідповідностей, вимагати створення організаційно-технічних умов, необхідних для виконання посадових обов'язків та надання необхідного обладнання та інвентарю, знайомитися з проектами документів, що стосуються їх діяльності, отримувати всі передбачені законодавством соціальні гарантії.

5.4. ГК, заступник ГК з комерційних питань, заступник ГК з адміністративного управління та співробітники НВЦБА «Віраж» несуть відповідальність за невиконання або несвоєчасне виконання покладених на них обов'язків та (або) невикористання наданих прав, за недотримання правил внутрішнього трудового розпорядку, охорони праці, техніки безпеки, виробничої санітарії та протипожежного захисту, за розголошення інформації про НВЦБА «Віраж», що відноситься до комерційної таємниці, за невиконання або неналежне виконання вимог внутрішніх нормативних документів НВЦБА «Віраж» та законних розпоряджень керівництва.

5.5. ГК, заступники та співробітники НВЦБА «Віраж» мають право ініціювати заходи стосовно покращення СМЯ університету.

5.6. Решта прав, обов'язків та відповідальності ГК, заступників, співробітників НВЦБА «Віраж» викладено в їх посадових інструкціях що відповідають чинному законодавству.

6. СТРУКТУРА, ШТАТНИЙ РОЗКЛАД, РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ


6.1. Структура та штатний розпис НВЦБА «Віраж» формується з урахуванням обсягу Державного фінансування наукової діяльності університету, інших коштів, що обумовлені госпдоговорами на виконання науково-дослідних робіт, з урахуванням завдань та функцій, передбачених цим Положенням, а також інших чинників.

6.2. Структура НВЦБА «Віраж» формується ГК відповідно до вимог Авіаційних правил України PART-21, що стосуються організацій-розробників авіаційної техніки, узгоджується з проректором з наукової роботи НАУ та відображається в Додатку 1 цього Положення.

6.3. Наукові та інженерно-технічні працівники НВЦБА «Віраж» зараховуються на посаду наказом ректора відповідно до встановленого порядку.

6.4. Виконання програм та проектів прикладних розробок здійснюються колективами, до складу яких входять наукові, науково-педагогічні працівники, докторанти і аспіранти, студенти та допоміжний персонал. У разі потреби можуть залучатися фахівці інших організацій.

6.5. За НВЦБА «Віраж» закріплено майно та приміщення, які необхідні для якісної реалізації бази розробки та сертифікації безпілотної авіаційної техніки. Майно та

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 13 з 19	

приміщення є складовою частиною власності університету. Вони не можуть бути вилучені або передані іншим підрозділам НАУ, зовнішнім суб'єктам господарчої діяльності без погодження з проректором з наукової роботи та дозволу ректора університету.

6.6. Відповідальний за метрологічне забезпечення НВЦБА «Віраж» веде облік засобів вимірювальної техніки, їх атестацію, перевірку та калібрування відповідно до нормативних документів із метрології.


6.7. Для наукових працівників НВЦБА «Віраж» проводиться атестація відповідно до чинного законодавства.

7. ВЗАЄМОДІЯ З ІНШИМИ СТРУКТУРНИМИ ПІДРОЗДІЛАМИ

З метою створення в НАУ сучасної матеріальної бази досліджень та розробок в галузі безпілотної авіаційної техніки, широкого залучення професорсько-викладацького складу, талановитих студентів та аспірантів до наукової роботи та ознайомлення студентів з передовими досягненнями науки і техніки, НВЦБА «Віраж» взаємодіє з наступними підрозділами НАУ:

ВІДДІЛИ ТА ЦЕНТРИ:

- Відділ маркетингу та технічного розвитку;
- Відділ управління та адміністрування;
- Навчально-виробничий центр «Автоцентр НАУ»;
- Відділ докторантури та аспірантури;
- Центр льотної підготовки;
- Авіаційний навчально-тренувальний центр (FTO);
- Навчально-науковий центр «Авіаційно-технічна база»;
- Науково-навчальний центр «Аерокосмічний центр»;
- Український науково-дослідний і навчальний центр хімотології та сертифікації паливно-мастильних матеріалів і технічних рідин;
- Науково-навчальний центр інтегрованих комп'ютерних технологій;
- Центр експлуатаційної надійності авіаційної техніки;
- Центр технічного супроводження експлуатації, ремонту та модернізації авіаційної техніки;
- Науково-методичний центр з питань забезпечення безпеки польотів;
- Науково-дослідний центр інформаційного супроводження експлуатації авіаційної техніки та газотранспортного обладнання;
- Незалежний орган сертифікації персоналу з неруйнівного контролю та спеціальних технологічних процесів в авіакосмічній галузі України (ЦС «Авіа Серт»);

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 14 з 19	

- Центр з сертифікації підприємств та служб по забезпеченню авіаційними паливно-мастильними матеріалами.

ІНСТИТУТИ:

- Інститут ІСАО;
- Інститут новітніх технологій та лідерства;
- Інститут міжнародного співробітництва та освіти.

ФАКУЛЬТЕТИ:


- Аерокосмічний;
- Аеронавігації, електроніки та телекомунікацій;
- Транспорту, менеджменту і логістики;
- Інформаційно-діагностичних систем;
- Екологічної безпеки, інженерії та технологій.

ВІДОКРЕМЛЕНІ СТРУКТУРНІ ПІДРОЗДІЛИ:

- Льотна академія НАУ;
- Слов'янський коледж;
- Васильківський коледж;
- Криворізький коледж;
- Український науково-дослідний інститут дизайну та ергономіки.

ЛАБОРАТОРІЇ:

- Науково-дослідна лабораторія аеродинамічних досліджень;
- Науково-дослідна лабораторія «Міцність та ресурс літальних апаратів»;
- Науково-дослідна лабораторія нанотриботехнологій;
- Науково-дослідна лабораторія технічної діагностики та неруйнованого контролю авіаційної техніки;
- Науково-дослідна лабораторія механіки матеріалів і конструкцій аерокосмічної техніки;
- Науково-дослідна лабораторія інтегрованих Cals-технологій «Солід»;
- Науково-дослідна лабораторія синтезу та відтворення об'ємного зображення;

	Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»	Шифр документа	СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019
		стор. 15 з 19	

- Науково-дослідна лабораторія технічної діагностики та неруйнованого контролю авіаційної техніки;
- Науково-дослідна лабораторія ракетного палива та пального;
- Науково-дослідна лабораторія експлуатаційної надійності та технологічності повітряних суден.

Для вищезазначених підрозділів НВЦБА «Віраж» готує документацію методичного характеру. У свою чергу ці підрозділи НАУ надсилають до НВЦБА «Віраж» документацію довідкового плану. Крім того, між НВЦБА «Віраж» та підрозділами відбувається обмін матеріалами наукових та конструкторських розробок.

8. ОРГАНІЗАЦІЯ РЕЖИМУ РОБОТИ У ПІДРОЗДІЛІ

8.1. З метою забезпечення конфіденційності робіт в НВЦБА «Віраж»:

- вхідні двері обладнані охоронною сигналізацією та кодовим замком;
- особи, задіяні в роботі центру, забезпечені відповідними перепустками.


8.2. У необхідних випадках (викочування авіаційної техніки з приміщення центру, проведення запусків силових установок, завантаження/розвантаження авіаційної техніки тощо) організовується у робочий час, сумісно з Службою охорони НАУ, тимчасовий пост чергування.

9. РЕЗУЛЬТАТИВНІСТЬ ДІЯЛЬНОСТІ

9.1. Результативність роботи визначається на рівні НВЦБА «Віраж» та на рівні кожного його співробітника шляхом:

- розробки сучасної конкурентоспроможної безпілотної авіаційної техніки на основі використання досягнень університету;
- освоєння та промислового виробництва безпілотних повітряних суден для застосування в інтересах галузей економіки України та інших Замовників;
- сертифікації безпілотних повітряних суден розробки НАУ як типу повітряного судна у Державіаслужбі України;
- розробки, узгодження договорів на виконання науково-дослідних робіт, технічного завдання та обґрунтування інформаційно-правового, матеріально-технічного та кадрового забезпечення досліджень;
- встановлення взаємовигідних зв'язків з іншими організаціями в галузі авіації, навчальними закладами та установами за напрямком, для інтеграції НВЦБА «Віраж» у відповідні сегменти авіаційного ринку.

9.2. З питань видавничої та просвітницької діяльності НВЦБА «Віраж» виконуються такі завдання:

	<p>Система менеджменту якості ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР БЕЗПІЛОТНОЇ АВІАЦІЇ «ВІРАЖ»</p>	<p>Шифр документа</p>	<p>СМЯ НАУ П 06.23(01)-03-2019</p>
<p>стор. 16 з 19</p>			

– розробка рекламних та інформаційних матеріалів щодо результатів наукової та виробничої діяльності;

– пропагування наукових та науково-технічних досягнень, винаходів, нових сучасних технологій в галузі безпілотної авіації.



ДОДАТОК 1. ОРГАНІЗАЦІЙНА СТРУКТУРА НВЦБА «ВІРАЖ»

