



**ДСНС України**  
**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ ДЕРЖАВНОЇ СЛУЖБИ УКРАЇНИ**  
**З НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ В ІВАНО-ФРАНКІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ**

(ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області)

**НАКАЗ**

(з основної діяльності)

м. Івано-Франківськ

15.07.2022

№ НГ-137/54

Про організацію використання  
безпілотних літальних апаратів  
під час виконання завдань  
за призначенням

Відповідно до вимог наказу Міністерства оборони України від 08.12.2016 № 661 “Про затвердження Правил виконання польотів безпілотними авіаційними комплексами державної авіації України”, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 12 січня 2017 р. за № 31/29899, на виконання окремого доручення ДСНС від 09.05.2022 № В-240 “Про ефективне залучення БпЛА” та з метою своєчасного прийняття управлінських рішень, оцінки обстановки на місці виникнення надзвичайних ситуацій, пожеж та інших небезпечних подій, зокрема спричинених веденням бойових дій, а також підвищення ефективності проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт і забезпечення безпеки особового складу під час виконання завдань за призначенням  
НАКАЗУЮ:

1. Затвердити, такі, що додаються:
  - 1.1. Інструкцію з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів;
  - 1.2. Посадову інструкцію оператора (зовнішнього пілота) безпілотного літального апарату;
  - 1.3. Посадову інструкцію координатора з використання безпілотного літального апарату.
  - 1.4. Порядок отримання дозволу на використання БпЛА у період дії воєнного стану.
  - 1.5. Журнал обліку використання безпілотних апаратів ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області.
2. Призначити координаторами з використання безпілотних літальних апаратів (далі – БпЛА) в ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області (далі – Головне управління):

- під час виконання завдань за призначенням – начальника чергової зміни ОКЦ;

- під час здійснення фото-, відеозйомки культурно-масових, спортивних та інших заходів – начальника ВАПР ЦЗД Сулятицького П.Р.

3. Призначити операторами (зовнішніми пілотами) БпЛА в Головному управлінні наступних осіб:

- заступника начальника ВОРНС та ГР УРНС Травкіна О.А.;
- головного фахівця ВОРНС та ГР УРНС Книгиницького Р.В.;
- головного фахівця ВОПР, С та ПП УРНС Курліщука Н.І.;
- провідного фахівця ВОПР, С та ПП УРНС Гарасим'юка І.М.;
- помічника начальника зміни ОКЦ Мельника В.Я.;
- помічника начальника зміни ОКЦ Півторака І.В.;
- помічника начальника зміни ОКЦ Зварича В.М.;
- помічника начальника зміни ОКЦ Шевчука Р.З.;
- начальника ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ Ікавця М.В.;
- заступника начальника ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ Книшука І.М.;
- провідного фахівця ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ Бунія Б.В.;
- фахівця ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ Турчина М.І.;
- фахівця ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ Решетуна М.Я.;
- начальника ВАПР ЦЗД Сулятицького П.Р.;
- фахівця ВАПР ЦЗД Лютого В.Ю.

4. Начальникам АРЗ СП, 2, 3, 4 ДПРЗ Головного управління призначити відповідальних осіб за експлуатацію БпЛА, що перебувають на їх балансі та призначити координаторів з використання БпЛА і операторів (зовнішніх пілотів) БпЛА.

5. Координаторам з використання БпЛА:

5.1. Забезпечити залучення БпЛА для:

- моніторингу пожежонебезпечної та паводкової обстановки;
- розвідки районів, зон, ділянок, об'єктів проведення робіт з ліквідації надзвичайних ситуацій та інших небезпечних подій;
- визначення ефективних та безпечних способів проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт;
- обстеження на наявність вибухонебезпечних предметів сільгоспугідь, які піддавалися інтенсивним артилерійським обстрілам;
- проведення пошуково-рятувальних робіт у гірській та лісовій місцевості;
- оцінки ситуації та отримання в масштабі реального часу необхідних відеоданих з місця небезпечної події для організації заходів з її ліквідації та своєчасного інформування ОКЦ та керівництва Головного управління про динаміку розвитку оперативної обстановки.

5.2. На період дії воєнного часу узгоджувати питання щодо використання БпЛА за призначенням з антитерористичним центром при Службі безпеки України згідно “Порядку отримання дозволу на використання БпЛА у період дії воєнного стану”, затвердженого цим наказом.

5.3. Після прибуття оператора (зовнішнього пілота) на місце надзвичайної ситуації (події) чи її ліквідації забезпечити, за наявності доступу до мережі

Інтернет, надсилання до ОКЦ кількох фотографій хорошої якості зроблених з БпЛА (6-7 шт.), а по закінченню польотів відеоролика тривалістю 20-30 сек.

6. Здійснювати використання БпЛА мобільними оперативними групами Головного управління, РУ, РВ, представниками ОКЦ Головного управління, керівним складом ДПРЗ, ДПРЧ, представниками відділу АПР і сектору зв'язків із громадськістю та ЗМІ під час виїзду до місця виникнення надзвичайних ситуацій, пожеж та інших небезпечних подій, а також врахувати виконання зазначених завдань у посадових обов'язках координаторів з використання БпЛА та операторів (зовнішніх пілотів) БпЛА.

7. Направляти для керування БпЛА в зону проведення робіт за призначенням оператора (зовнішнього пілота) БпЛА із числа підготовлених осіб Головного управління. Прибувши у зону проведення польотів здійснювати обстеження вказаної території за допомогою БпЛА із дотриманням заходів, вказаних в Інструкції з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів та Посадовій інструкції оператора (зовнішнього пілота) безпілотного літального апарату.

8. Для здійснення фото- та відеофіксації культурно-масових, спортивних та інших заходів направляти операторів (зовнішніх пілотів) із числа підготовлених осіб відділу АПР ЦЗД Головного управління.

9. Заборонити використання БпЛА не за призначенням.

10. Заборонити використання БпЛА під час сигналу "Повітряна тривога".

11. Відповідальність за справність БпЛА несуть оператори, що залучені до польотів за призначенням.

12. Визнати таким, що втратив чинність наказ Головного управління від 23.02.2022 № Нс-56/54 "Про організацію використання безпілотних літальних апаратів під час виконання завдань за призначенням".

13. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника начальника Головного управління з реагування на надзвичайні ситуації ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області полковника служби цивільного захисту Федунківа В.С.

Начальник



Володимир ЧЕРНЕЦЬКИЙ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ГУ ДСНС України  
в Івано-Франківській області  
15.07.2022 № НС-137/32

## ІНСТРУКЦІЯ

з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів

### I. Загальна частина

Безпілотний літальний апарат, дрон, квадрокоптер (далі – БпЛА) – літальний апарат, який злітає, літає та приземлюється без фізичної присутності пілота на його борту.

На оснащенні підрозділів Головного управління ДСНС України в Івано-Франківській області знаходяться БпЛА виробництва DJI Phantom 4 Pro V2.0, MATRICE 200 та Mavic 2 Zoom.

Phantom 4 Pro V2.0 являє собою напівпрофесійний літальний апарат, оснащений камерою, яка знімає відео розширення 4К з частотою 60 кадрів/с та бітрейтом до 100 Мбіт/с та фотографування в розширенні 20 Мп. Система виявлення перешкод в чотирьох напрямках дозволяє уникати зіткнень.

MATRICE 200 – промисловий літальний апарат оснащений модулем для фіксації підвісів DJI Zenmuse XT S Thermal (Тепловізор) та DJI Zenmuse Z30 (камера із 30-кратним оптичним зумом). Оснащений системою виявлення прешкод у чотирьох напрямках. Максимальний час польоту – 38 хвилин.

Mavic 2 Zoom оснащений камерою з матрицею 1/2.3" з 2-х кратним оптичним зумом. В результаті досягається збільшення в 4 рази без втрати якості при зйомці в 1080p. Mavic 2 Zoom може розвивати максимальну швидкість польоту 72 км/год, максимальний час польоту – 31 хвилина, підтримує покращений режим HDR.

Mavic 3 оснащений камерою з матрицею CMOS, 1/2" з 4-х кратним оптичним зумом. Mavic 3 може розвивати максимальну швидкість польоту 69 км/год, максимальний час польоту (без вітру) - 46 хвилин.

Координатори з використання БпЛА та оператори (зовнішні пілоти) БпЛА повинні дотримуватися усіх правил урядових та регулюючих органів, включаючи Міжнародну організацію цивільної авіації (ІКАО) та Державну авіаційну службу України (ДАСУ). З міркувань безпеки, функція обмеження польотів увімкнена за замовчуванням, щоб допомогти користувачам літати безпечно. Функція обмеження польотів включає в себе обмеження за висотою, відстанню та безполітні зони.

### II. Організація заходів

Після отримання інформації про потребу залучення безпілотного літального апарату до моніторингу пожежонебезпечної та паводкової обстановки, розвідки районів, зон, ділянок, об'єктів проведення робіт з ліквідації надзвичайних ситуацій та інших небезпечних подій, визначення ефективних та безпечних способів проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт, обстеження на наявність вибухонебезпечних предметів сільгоспугідь, які піддавалися

наявність вибухонебезпечних предметів сільгоспугідь, які піддавалися інтенсивним артилерійським обстрілам, проведення пошуково-рятувальних робіт у гірській та лісовій місцевості, оцінки ситуації та отримання в масштабі реального часу необхідних відеоданих з місця небезпечної події для організації заходів з її ліквідації та своєчасного інформування ОКЦ та керівництва ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області про динаміку розвитку оперативної обстановки оператора (зовнішньому пілоту) БпЛА необхідно:

1. Отримати інформацію від координатора з використання БпЛА про заплановане завдання.
2. Перевірити комплектність кейсу БпЛА, рівень заряду акумуляторів та виїхати до місця події.
3. Використовувати БпЛА за погодних умов, вказаних в п.1.2. цієї Інструкції.

*По прибуттю до місця польотів необхідно:*

1. Провести розвідку локації:
  - 1.1. Вибрати найбільш придатне місце для запуску БпЛА – рівну місцевість, розміром 3х3м;
  - 1.2. Переконайтесь у відсутності небезпечних для БпЛА погодних умов. Забороняється використання БпЛА при швидкості вітру понад 10 м/с, в умовах снігу, дощу, туману та у нічну пору доби.  
Для моделей DJI Phantom 4 Pro V2.0 та DJI Mavic 2 Zoom, Mavic 3 — температура повинна бути не нижча нуля градусів Цельсієм (0°C).  
Для моделі DJI Matrice 200 — температура повинна бути не нижча мінус десяти градусів за Цельсієм (-10°C) та допускаються мінімальні опади без поривів вітру.
2. Вийняти БпЛА та усі необхідні для польотів комплектуючі з кейсу.
3. Перевірити обладнання та комплектуючі:
  - справність та цілісність корпусу БпЛА, особливо під двигунами (при тривалих польотах можуть утворюватись тріщини);
  - рівень заряду акумуляторних батарей.
4. Підготувати пульт дистанційного керування:
  - підняти та зафіксувати антени на пульті керування;
  - відрегулювати кут встановлення планшету “CrystalSky” (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200);
  - закріпити планшет “CrystalSky” у фіксаторі (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200).
5. Увімкнути пульт дистанційного керування одним коротким та одним довгим натисканням кнопки “Power” на ньому. Планшет “CrystalSky” увімкнеться автоматично. При увімкненні пульт дистанційного керування подасть звуковий сигнал, індикатор стану почне швидко блимати зеленим кольором, вказуючи на процес з'єднання пульта дистанційного керування з БпЛА. Після завершення з'єднання СД-індикатори стану почнуть світитися постійним зеленим кольором.
6. На планшеті/дисплеї телефону запустити застосунок “DJI GO”.
7. Встановити акумулятор у акумуляторний відсік БпЛА. Звук клацання означає, що акумулятор встановлений надійно.

9. Прикріпити пропелери (гвинти) до двигунів, втиснувши їх у кріпильну пластину та повернути у положення фіксації для забезпечення надійності фіксації. Пропелери з чорними позначками прикріпити до двигунів з чорними позначками, пропелери зі срібними позначками до двигунів зі срібними позначками відповідно.

10. Перед увімкненням дрону **ОБОВ'ЯЗКОВО** зняти фіксатор підвісу відеокамери.

11. Увімкнути БпЛА одним коротким та одним довгим натисканням кнопки «Power» на акумуляторній батареї. При увімкненні, БпЛА подасть звуковий сигнал, індикатор стану на акумуляторній батареї почне швидко блимати зеленим кольором, вказуючи на процес з'єднання БпЛА з пультом дистанційного керування. Після завершення з'єднання СД-індикатори стану почнуть світитися постійним зеленим кольором.

12. Після увімкнення БпЛА перевірити наявність оновлень програмного забезпечення дрона, пульта керування і планшету, дати час на калібрування камери, завантаження мапи місцевості, пошуку супутників (мінімум 8-ми) та знаходження точки злету («Homepoint»).

13. **ОБОВ'ЯЗКОВО** проводити калібрування компасу дрона:

- перед кожним злетом – 1 раз для однієї локації (місця розташування БпЛА);
- при зміні локації більш ніж на кілометр від попереднього злету;
- при зміні висоти точки злету над рівнем моря;
- при перешкодах від металевих предметів (іноді на місці злету з бетону, там є металева арматура, і компас видає запит на повторне калібрування);
- при перешкодах від електричних стовпів (опор). Повітряні проводи, промислові чи міські райони можуть створювати значну кількість магнітних перешкод.

14. Виставити параметри польоту, а саме:

- висота – не вище 50 метрів;
- висота повернення до точки злету («Homepoint»), у випадку втрати зв'язку з пультом керування чи інших непередбачуваних подій;
- відстань БпЛА від пульта керування.

15. Здійснити зліт дронам в повітря і приступити до виконання польоту.

16. Під час польоту тримати БпЛА в полі зору.

17. Дотримуватись техніки безпеки та інструкцій при польотах БпЛА.

18. Слідкувати за рівнями заряду акумуляторних батарей БпЛА, пульта керування та планшету. При досягненні заряду акумуляторної батареї дрона рівня 30% – повернутись найкоротшим шляхом до місця злету.

*По закінченню польоту і приземленні необхідно:*

1. Вимкнути БпЛА одним коротким і одним довгим натисканням кнопки «Power».

2. Вимкнути планшет «CrystalSky» натисканням кнопки «Power» (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200).

3. Вимкнути пульт керування одним коротким і одним довгим натисканням кнопки «Power».

4. Вийняти картку пам'яті і перенести фото та відео на ПК чи ноутбук. При можливості підключення до мережі Інтернет дані надіслати оперативному черговому.
5. Встановити фіксатор підвісу відеокамери.
6. Від'єднати планшет "CrystalSky" від пульта керування (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200).
7. Вийняти акумуляторні батареї з БПЛА та планшету "CrystalSky" (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200).
8. Від'єднати гвинти від двигунів БПЛА (для Phantom 4 Pro V2.0 та MATRICE 200).
9. Все обладнання та комплектуючі скласти по відсіках до кейсу для транспортування.

За рішенням координатора з використання БПЛА оператор (зовнішній пілот) повертається на місце постійної дислокації.

Начальник відділу ОЗ, ТС та ІТ ОКЦ  
ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області



Михайло КАВЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ГУ ДСНС України  
в Івано-Франківській області  
*15.07.2022* № *НС-137/54*

ПОСАДОВА ІНСТРУКЦІЯ  
оператора (зовнішнього пілота) безпілотного літального апарату

1. Загальні положення

1.1. Ця посадова інструкція (далі – Інструкція) розроблена на виконання вимог чинного законодавства України.

1.2. Оператор (зовнішній пілот) (далі – оператор) безпілотного літального апарату (далі – БпЛА) у своїй діяльності керується:

- Повітряним Кодексом України;
- Наказом Міністерства оборони України (далі – МОУ) від 08.12.2016 № 661 “Про затвердження Правил виконання польотів безпілотними авіаційними комплексами державної авіації України”;
- Постановою Кабінету Міністрів України від 06.12.2017 № 954 “Про затвердження Положення про використання повітряного простору України”;
- Наказом МОУ від 05.01.2015 № 2 “Про затвердження Правил виконання польотів державної авіації України”;
- Наказом МОУ від 09.12.2015 № 700 “Про затвердження Правил польотів державної авіації в повітряному просторі України”;
- Наказом МОУ від 11.05.2018 № 430/210 “Про затвердження Авіаційних правил України ”Правила використання повітряного простору України”;
- Наказом МОУ 20.07.2015 № 347 “Про затвердження Положення про розпізнавальні знаки, які наносяться на повітряні судна державної авіації України”;
- Наказом МОУ 07.02.2012 № 63 “Про затвердження Правил реєстрації державних повітряних суден України та Правил сертифікації екземпляра державного повітряного судна України”;
- Інструкцією з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів, які безпосередньо використовуються для виконання завдань;
- цією посадовою інструкцією.

1.3. Оператор БпЛА призначається з із числа підготовлених працівників ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області.

2. Функції та обов’язки

Оператор БпЛА відповідає за своєчасне і точне виконання польотного завдання з дотриманням встановлених заходів безпеки та зобов’язаний:

2.1. Готуватися до польоту (керування БпЛА) відповідно до польотного завдання та розробляти конкретні заходи безпеки до нього з урахуванням особливостей польотного завдання, метеорологічних умов й орнітологічної обстановки в районі робіт та на маршруті польоту.

2.2 Бути готовим до дій в особливих випадках (ситуаціях) у польоті (при керуванні БпЛА), а також до дій після вимушеної посадки БпЛА.



2.2 Бути готовим до дій в особливих випадках (ситуаціях) у польоті (при керуванні БпЛА), а також до дій після вимушеної посадки БпЛА.

2.3. Дотримуватися передпольотного режиму відпочинку.

2.4. Приймати БпЛА перед польотом в об'ємі, установленому КЛІЕ БпЛА.

2.5. Перевіряти оснащення БпЛА відповідно до польотного завдання.

2.6. Приймати рішення на виконання польоту, зліт та посадку.

2.7. Керувати під час польоту БпЛА відповідно до польотного завдання.

2.8. Вести орієнтування під час керування БпЛА.

2.9. Контролювати заряд акумуляторної батареї і час польоту до посадки.

2.10. Аналізувати метеорологічну, орнітологічну та повітряну обстановку перед польотом і в польоті (під час керування БпЛА).

2.11. Дотримуватися вимог безпеки польотів з урахуванням особливостей польотного завдання, метеорологічних умов та орнітологічної обстановки в районі і на маршруті польоту БпЛА.

2.12. Приймати рішення на продовження (припинення) польоту БпЛА у разі ускладнення повітряної (наземної) обстановки.

2.13. Бути обачним, не допускати небезпечного зближення БпЛА з іншими повітряними судами і наземними перешкодами.

2.14. Своєчасно вносити до журналу обліку використання безпілотних літальних апаратів Головного управління ДСНС України в Івано-Франківській області зауваження про виявлені несправності БпЛА, відхилення в поведінці БпЛА або роботі його систем, заряд акумуляторної батареї після польоту.

2.15. Своєчасно заповнювати свою польотну документацію;

2.16. Не виконувати польоти БпЛА під час сигналу “Повітряна тривога”;

2.17. Підтримувати належний рівень своїх професійних знань, умінь і навичок.

### 3. Кваліфікаційні вимоги до операторів

3.1. Рівень знань, навичок та умінь операторів БпЛА повинен відповідати базовому кваліфікаційному рівню І та охоплювати базові знання щодо авіаційної метеорології, аеродинаміки, впливу людського фактора, забезпечувати безпеку польотів (далі – БзП), правил польотів у різних типах повітряного простору під час використання БпЛА та виконання відповідної програми практичної підготовки.

3.2. Операторам, які входять до складу зовнішнього екіпажу, надається право на виконання польотів за умови відсутності скарг на самопочуття (здоров'я).

### 4. Права

Оператор БпЛА має право:

4.1. Приймати остаточне рішення про виконання польоту, політ і посадку БпЛА.

4.2. Припиняти подальше виконання польоту і здійснювати вимушену посадку БпЛА з метою забезпечення БзП, збереження БпЛА але за можливості відповідно до встановлених правил польоту.

4.3. В екстремальній ситуації для врятування життя людей може відступати від правил і вимог нормативних документів, які регламентують виконання польотів та їх безпеку.

## 5. Відповідальність

Оператор БпЛА несе відповідальність за:

5.1. Невиконання або неналежне виконання функцій і обов'язків, передбачених цією Інструкцією.

5.2. Неправильну експлуатацію БпЛА, порушення вимог Інструкції з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів.

5.3. Недотримання вимог нормативно-правових актів з організації та безпеки польотів.

5.4. Неналежний рівень знань, навичок та умінь.

Начальник відділу ОЗ, ТС та ІТ ОКЦ  
ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області



Михайло КАВЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ГУ ДСНС України  
в Івано-Франківській області  
15.07.2022 № НП-137/34

ПОСАДОВА ІНСТРУКЦІЯ  
координатора з використання безпілотних літальних апаратів

1. Загальні положення

1.1. Ця посадова інструкція (далі – Інструкція) розроблена на виконання вимог чинного законодавства України.

1.2. Координатор з використання безпілотних літальних апаратів (далі – координатор) у своїй діяльності керується:

- Повітряним Кодексом України;
- Наказом Міністерства оборони України (далі – МОУ) від 08.12.2016 № 661 “Про затвердження Правил виконання польотів безпілотними авіаційними комплексами державної авіації України”;
- Постановою Кабінету Міністрів України від 06.12.2017 № 954 “Про затвердження Положення про використання повітряного простору України”;
- Наказом МОУ від 05.01.2015 № 2 “Про затвердження Правил виконання польотів державної авіації України”;
- Наказом МОУ від 09.12.2015 № 700 “Про затвердження Правил польотів державної авіації в повітряному просторі України”;
- Наказом МОУ від 11.05.2018 № 430/210 “Про затвердження Авіаційних правил України ”Правила використання повітряного простору України”;
- Наказом МОУ 20.07.2015 № 347 “Про затвердження Положення про розпізнавальні знаки, які наносяться на повітряні судна державної авіації України”;
- Наказом МОУ 07.02.2012 № 63 “Про затвердження Правил реєстрації державних повітряних суден України та Правил сертифікації екземпляра державного повітряного судна України”;
- Інструкцією з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів, які безпосередньо використовуються для виконання завдань;
- цією посадовою інструкцією.

1.3. Координатором в ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області (далі – Головне управління) призначається особа із числа начальницького складу Головного управління.

1.4. Координатором в АРЗ СП, ДПРЗ, ДПРЧ Головного управління призначається особа із числа начальницького складу даних підрозділів.

2. Функції та обов’язки

Координатор з використання БПЛА зобов’язаний:

- чітко довести до оператора (зовнішнього пілота) БПЛА завдання польоту із зазначенням місця, маршруту та висоти польоту, необхідну для виконання завдання;
- у період дії воєнного стану перед польотом **ОБОВ’ЯЗКОВО** отримати дозвіл на проведення польотів згідно “Порядку отримання дозволу на використання БПЛА у період дії воєнного стану”, затвердженого цим наказом;

- у період дії воєнного стану перед польотом ОБОВ'ЯЗКОВО отримати дозвіл на проведення польотів згідно "Порядку отримання дозволу на використання БпЛА у період дії воєнного стану", затвердженого цим наказом;
- аналізувати метеорологічну, орнітологічну та повітряну обстановку перед польотом і в польоті (під час керування БпЛА) (забороняється виконання польотів під час дощу, снігу, туману, при поривах вітру більше 10 м/с та у темну пору доби);
- оцінювати готовність оператора (зовнішнього пілота) БпЛА до виконання завдання;
- вимагати від оператора (зовнішнього пілота) БпЛА дотримання заходів безпеки в польоті (під час керування БпЛА);
- приймати рішення на виконання польоту, зліт та посадку;
- вести орієнтування під час керування БпЛА;
- приймати рішення на припинення польоту БпЛА у разі ускладнення повітряної (наземної) обстановки чи погодних умов;
- вимагати від оператора (зовнішнього пілота) припинення польоту БпЛА у разі оголошення сигналу "Повітряна тривога";
- доповідати начальнику чергової зміни ОКЦ Головного управління, про відмови на БпЛА, зміну або припинення виконання польотного завдання, а також щодо прийняття рішення про вимушену посадку.

### 3. Права

- 3.1. Приймати рішення про виконання польоту, політ і посадку БпЛА.
- 3.2. Приймати рішення про припинення польоту і здійснення вимушеної посадки БпЛА з метою забезпечення безпеки польотів (БзП), збереження БпЛА за можливості відповідно до встановлених правил польоту.
- 3.3. Дотримуватись правил і вимог нормативних документів, які регламентують виконання польотів та їх безпеку.

### 4. Відповідальність

Координатор несе відповідальність за:

- 4.1. Невиконання або неналежне виконання функцій і обов'язків, передбачених цією Інструкцією.
- 4.2. Порушення вимог Інструкції з льотної експлуатації безпілотних літальних апаратів.
- 4.3. Недотримання вимог нормативно-правових актів з організації та безпеки польотів.
- 4.4. Неналежний рівень знань, навичок та умінь.

Начальник відділу ОЗ, ТС та ІТ ОКЦ  
ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області



Михайло ІКАВЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ГУ ДСНС України  
в Івано-Франківській області  
15.07.2022 № НП-137/34

ПОРЯДОК  
отримання дозволу на використання БПЛА  
у період дії воєнного стану

Для отримання дозволу на запуск безпілотних літальних апаратів (далі – БПЛА), необхідно ЗАВЧАСНО (мінімум за 30 хв. до початку) надати до антитерористичного центру при Управлінні СБУ в Івано-Франківській області (далі – АТЦ) наступні відомості:

- приналежність оператора до військової частини, установи, організації тощо;
- ПІБ оператора, номер мобільного телефону;
- мета польоту;
- точний час та місце запуску;
- орієнтовний маршрут та висота польоту;
- до якого часу планують здійснюватись запуски.

Координатор з використання БПЛА ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області (далі – Головне управління) заповнює і відправляє заявку на дозвіл використання БПЛА начальнику АТЦ через **WhatsApp** на відповідний номер\*.

\* **Примітка.** У Головному управлінні в робочий час заявку подає начальник ВОЗ, ТС та ІТ ОКЦ, в неробочий час – начальник чергової зміни ОКЦ.

Координатори з використання БПЛА в РУ, РВ, ДПРЗ, ДПРЧ Головного управління погоджують використання польотів з місцевим керівництвом АТЦ.

Після відповідного погодження з силами ВПС та ППО Збройних сил України, буде надано відповідний дозвіл.

По закінченню використання БПЛА НЕОБХІДНО повідомити АТЦ про завершення польотів.

УВАГА! У разі виникнення ситуації, коли необхідно терміново (до 10 хв.) посадити БПЛА, до оператора (зовнішнього пілота) особисто буде доведено по телефону цю вказівку з АТЦ. Після чого оператор має НЕГАЙНО посадити БПЛА та доповісти про це в телефонному режимі до АТЦ!

**Приклад оформлення заявки:**

- приналежність оператора до військової частини, установи, організації тощо:

*1 ДПРЧ 1 ДПРЗ ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області*

- ПІБ оператора, номер мобільного телефону:

*Василюк Василь Васильович, 0931234567*

- мета польоту:

- мета польоту:

*навчальні польоти для операторів (зовнішніх пілотів)БнЛА*

- точний час та місце запуску:

*11:00 год., спортивно-оздоровчий комплекс АРЗ СП ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області*

- орієнтовний маршрут та висота польоту:

*територія спортивно-оздоровчого комплексу АРЗ СП ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області, м. Івано-Франківськ, вул. Надрічна 68, до 50 метрів*

- до якого часу планують здійснюватись запуски:

*до 15:00 год.*

Начальник відділу ОЗ, ТС та ІТ ОКЦ  
ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області



Михайло КАВЕЦЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ГУ ДСНС України  
в Івано-Франківській області  
15.07.2022 № НС-137/54

ЗРАЗОК ЖУРНАЛУ ОБЛІКУ  
використання безпілотних літальних апаратів (БпЛА)  
Головного управління ДСНС України в Івано-Франківській області

Дата	Тип БпЛА	Місце та мета польоту	Час		Висота польоту	Загальний наліт (хв)	Посада, прізвище особи яка проводить роботу	Підпис особи яка проводить роботу	Примітки
			Початок польоту	Закінчення польоту					

Начальник відділу ОЗ, ТС та ІТ ОКЦ  
ГУ ДСНС України в Івано-Франківській області



Михайло КАВЕЦЬ