Безпілотний авіаційний комплекс

"Лелека-100" — це пильний вартовий українського неба, який є втіленням передових технологій та інноваційного підходу до розвідувальної техніки. Розроблений вітчизняною компанією DeViRo, цей безпілотник у руках воїнів Збройних Сил України став ключовим інструментом з виконання головних завдань військової розвідки, коригування вогню артилерії та забезпечення ефективної підтримки оборонних операцій.

Маючи розмах крил майже два метри, цей БпАК може подолати відстань до 100 кілометрів та піднятися на висоту півтори тисячі метрів, забезпечуючи до двох годин безперервного польоту. "Лелека-100" має змогу проводити розвідку як у світлу пору доби, так і вночі. Його крейсерська швидкість становить 60-70 км/год, а максимальна може досягати 120 км/год. Також багатоцільовий комплекс оснащений модулями для оптичного збільшення та тепловізором для ефективного патрулювання. Ці модулі дають можливість розгледіти ворожі позиції, техніку та особовий склад у найдрібніших деталях. Цей комплекс не боїться ворожих засобів РЕБ, адже здатен працювати в режимі радіомовчання.



Це гарантує безпеку переданої інформації та унеможливлює викриття позицій українських військ.

У 2016 році БпАК "Лелека-100" був допущений до експлуатації у ЗСУ, а вже у 2021 році офіційно прийнятий на озброєння. Відтоді він демонструє вражаючу ефективність у бойових умовах.

Авіаційний комплекс "Лелека-100" є прикладом успішного застосування українських технологій у сфері оборони. Його активне використання на фронті демонструє потужний потенціал безпілотних систем у сучасних воєнних конфліктах.

"Лелека-100" — ще один із символів сміливості і винахідливості українського народу. Кожен його політ — це внесок у нашу спільну перемогу, а кожне зафіксоване ним фото — це важливі розвіддані, які рятують життя.

СЛАВА УКРАЇНИ!

Художники: Володимир Таран, Олександр Харук, Сергій Харук. Скульптори: Анатолій Демяненко, Володимир Дем'яненко.

УКРАЇНСЬКА БАВОВНА. ЛЕЛЕКА-100

