



## МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ

### НАКАЗ

05.12.2017

м. Київ

№ 643

Про допуск до експлуатації у  
Збройних Силах України  
безпілотного авіаційного  
комплексу “UA-БЕТА”

Відповідно до Порядку постачання озброєння, військової і спеціальної техніки під час особливого періоду, введення надзвичайного стану та у період проведення антитерористичної операції, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 лютого 2015 року № 345,

НАКАЗУЮ:

1. Допустити до експлуатації у Збройних Силах України на особливий період безпілотний авіаційний комплекс “UA-БЕТА”, розроблений товариством з обмеженою відповідальністю “ЮА ТЕХНОЛОДЖИ” (тимчасовий код за Класифікатором озброєння, військової техніки та майна Міністерства оборони України ВК 001-2000 – Л141027SY, національний номенклатурний номер – 1550-61-013-2361).

Основні тактико-технічні та експлуатаційні характеристики безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА” викладено в додатку до наказу.

2. Експлуатацію безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА” здійснювати згідно з вимогами Настанови з льотної та технічної експлуатації АЧАМ. 123678.000 НЛЕ, Керівництва з технічного обслуговування безпілотного літального апарату UA-БЕТА.

3. Навчання фахівців, які будуть залучатися до експлуатації та обслуговування безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА”, здійснити на базі товариства з обмеженою відповідальністю “ЮА ТЕХНОЛОДЖИ” з

подальшою підготовкою в Житомирському військовому інституті імені С.П.Корольова.

4. Вважати відкритою інформацією повне, скорочене найменування, тактико-технічні та експлуатаційні характеристики, експлуатаційно-технічну та конструкторську документацію безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА”.

5. Функції забезпечення Збройних Сил України безпілотними авіаційними комплексами “UA-БЕТА” покласти на Командування Повітряних Сил Збройних Сил України.

6. Начальнику Генерального штабу – Головнокомандувачу Збройних Сил України після закінчення особливого періоду забезпечити в місячний строк подання пропозицій щодо зняття з експлуатації безпілотних авіаційних комплексів “UA-БЕТА” або прийняття їх у встановленому порядку на озброєння Збройних Сил України.

7. Наказ розіслати згідно з розрахунком розсилки.

Міністр оборони України  
генерал армії України

С.Т.ПОЛТОРАК

ОСНОВНІ  
тактико-технічні та експлуатаційні характеристики  
безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА”

1. Повне найменування – безпілотний авіаційний комплекс “UA-БЕТА”.
2. Умовне найменування – БпАК “UA-БЕТА”.
3. Призначення безпілотного авіаційного комплексу “UA-БЕТА” – для ведення повітряної оптико-електронної розвідки у видимому та інфрачервоному діапазонах довжин електромагнітних хвиль.
4. Основні тактико-технічні та експлуатаційні характеристики

Злітна вага, кг	4,95
Розмах крила, мм	2250
Радіус дії з передачею даних в режимі реального часу, км:	не менше 18
Максимальний радіус дії, км:	не менше 30
Тип двигуна	електричний
Максимальна висота польоту, м	1500
Швидкість, км/год.	55 – 150
Тривалість польоту, хв.	не менше 90
Температура застосування, °С	від – 20 до 40.

Перший заступник начальника Генерального штабу  
Збройних Сил України  
генерал-полковник

І.І.КОЛЕСНИК