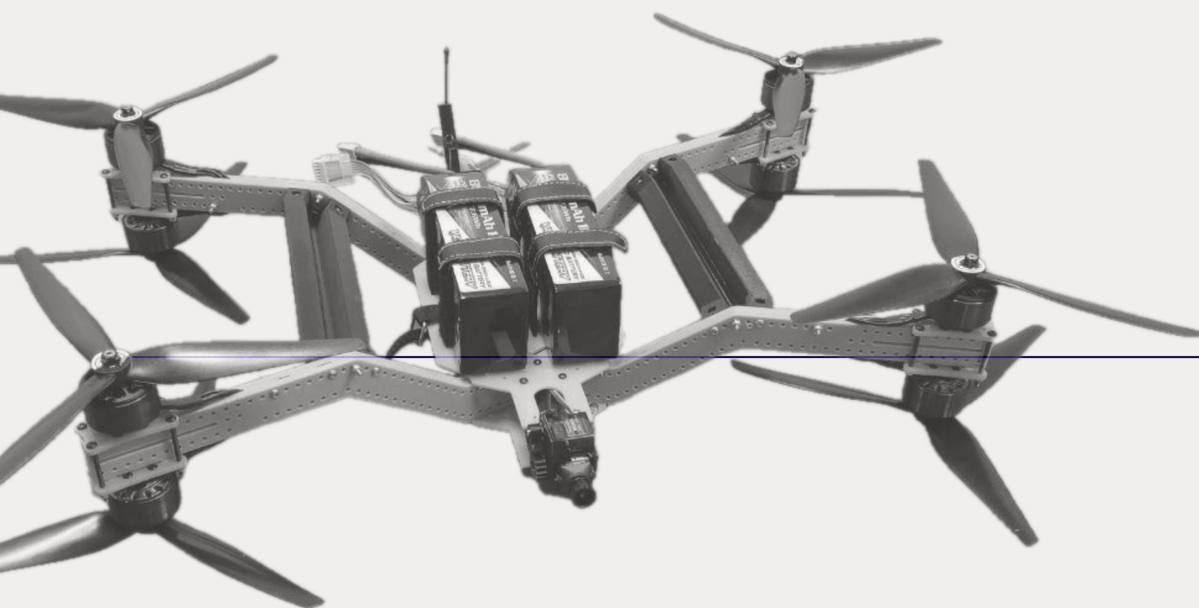


FROBOTICS
Ударные беспилотники



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ SVAROG FPV



БВС САМОЛЕТНОГО ТИПА «СВАРОЖИЧ»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - 125 000 РУБЛЕЙ

Параметр

Значение

Максимальный взлетный вес, кг

3.3

АКБ

4500-10000 mAh

Время полета

30-60 минут

Доп комплектации

Камера с цифровым 30 кратным зумом,
тепловизор, ночная камера, цифровое видео
и связь



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

БВС САМОЛЕТНОГО ТИПА «ОКО»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **99 000 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальный взлетный вес, кг	2 кг
АКБ	3000-8000 mAh
Время полета	60 минут
Доп комплектации	Камера с цифровым 30 кратным зумом, тепловизор, ночная камера, цифровое видео и связь



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

FPV дроны «Сварог»



СПОСОБНЫ ПРЕОДОЛЕВАТЬ ОСНОВНЫЕ СИСТЕМЫ РЭБ

УПРАВЛЕНИЕ- TBS ELRS СПЕКТР ГЕРМЕС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «СВАРОГ ЗТ»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - 227 000 РУБЛЕЙ



Параметр

Значение

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

560г

АКБ

3000 mAh

Время полета

30 минут

Тепловизор

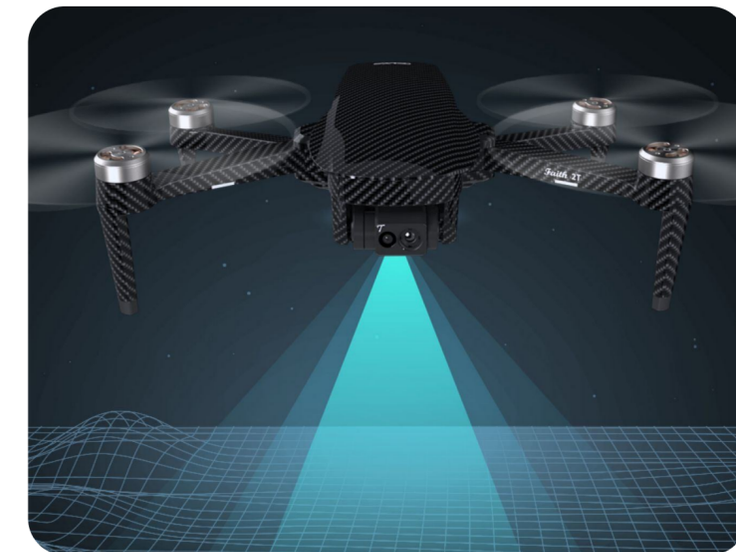
256

Дальность

10 км

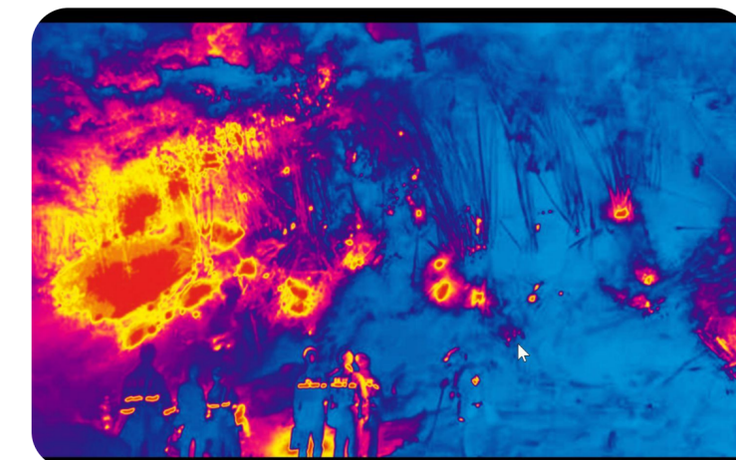
Пульт с экраном

В комплекте



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

ФУНКЦИЯ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ДВИЖЕНИЯ
СКЛАДНАЯ РАМА



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «СВАРОГ 4Т»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - 345 000 РУБЛЕЙ



Параметр

Значение

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

3кг

АКБ

8000 mAh

Время полета

40 минут

Тепловизор

2К

Дальность

20 км

Пульт с экраном

В комплекте

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

ФУНКЦИЯ ОТСЛЕЖИВАНИЯ ДВИЖЕНИЯ
СКЛАДНАЯ РАМА

БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «СВАРОГ ГРУЗОВИЧОК»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **72 000 РУБЛЕЙ**

РАЗМЕР 10 ДЮЙМОВ

Параметр

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

Частоты управления

Частоты видеосигнала

Управление

Дальность

Скорость

Значение

6 кг

300-2500

1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W

TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик

15 км

100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО “Илья Муромец”

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ -125 659 РУБЛЕЙ

РАЗМЕР 10 ДЮЙМОВ

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	8 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик
Дальность	15 км
Скорость	100 км\ч



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО “Алеша Попович”

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ -125 433 РУБЛЕЙ

РАЗМЕР 15 ДЮЙМОВ

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	8 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик
Дальность	15 км
Скорость	100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «Добрыня Никитич»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ -165 433 РУБЛЕЙ

РАЗМЕР 15 ДЮЙМОВ

Параметр

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

Частоты управления

Частоты видеосигнала

Управление

Дальность

Скорость

Значение

12 кг

300-2500

1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W

TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик

15 км

100 км\ч



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН “СВАРОГ 14”

СТОИМОСТЬ ПОЛНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ -798 000 РУБЛЕЙ

Параметр

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

Частоты управления

Частоты видеосигнала

Управление

Дальность

Скорость

Значение

14 кг

300-2500

1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W

Цифра. TBS ELRS Гермес Кузнечик

45 км

140 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН
СВАРОГ

14
кг

- Ночная камера
- Тепловизор
- Гермес

Макс. полезная нагрузка до 14 кг	Дальность до 45 км	Скорость 140 км/ч
Частоты управление 150-2500	Управление TBS, ELRS, Кузнечик, Гермес, Цифровая связь	Частоты видеосигнала 1.2-6 ГГц

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН “СВАРОГ 35”

СТОИМОСТЬ ПОЛНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ -997 000 РУБЛЕЙ

Параметр

Максимальная масса целевой нагрузки, кг

Частоты управления

Частоты видеосигнала

Управление

Дальность

Скорость

Значение

35 кг

300-2500

1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W

Цифра, TBS ELRS Гермес Кузнечик

35 км

100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН

СВАРОГ

35
кг

- Ночная камера
- Тепловизор
- Гермес



Макс. полезная нагрузка
до 35 кг

Дальность
до 35 км

Скорость
140 км/ч

Частоты управления
150-2500

Управление
**TBS, ELRS, Кузнечик,
Гермес, Цифровая связь**

Частоты видеосигнала
1.2-6 ГГц

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН “СВАРОГ 100”

СТОИМОСТЬ ПОЛНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - 4 500 000 РУБЛЕЙ

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	100 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	Цифра TBS ELRS Гермес Кузнечик
Дальность	15 км
Скорость	100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДРОН
СВАРОГ

100 кг

- Ночная камера
- Тепловизор
- Гермес



Макс. полезная нагрузка до 100 кг	Дальность до 35 км	Скорость 140 км/ч
Частоты управления 150-2500	Управление TBS, ELRS, Кузнечик, Гермес, Цифровая связь	Частоты видеосигнала 1.2-6 ГГц

БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «СВАРОГ-7»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **27 500 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	2,5 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик
Дальность	15 км
Скорость	100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «СВАРОГ-10»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **37 500 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	5 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кухнечик
Дальность	15 км
Скорость	140 км\ч



ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

FPV дроны «Кречет»

Первые в России
FPV дроны 7,9,10 дюймов
изготовленные полностью
из отечественных компонентов



СПОСОБНЫ ПРЕОДОЛЕВАТЬ ОСНОВНЫЕ СИСТЕМЫ РЭБ

УПРАВЛЕНИЕ- TBS ELRS СПЕКТР ГЕРМЕС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР

БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «Кречет-7»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **32 388 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	2,5 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кузнечик
Дальность	15 км
Скорость	100 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «Кречет-9»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **39 589 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	5 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кухнечик
Дальность	15 км
Скорость	140 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



БЕСПИЛОТНОЕ ВОЗДУШНОЕ СУДНО «Кречет-10»

СТОИМОСТЬ БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ - **43 589 РУБЛЕЙ**

Параметр	Значение
Максимальная масса целевой нагрузки, кг	5 кг
Частоты управления	300-2500
Частоты видеосигнала	1,2-6 ГГц от 1,6 до 10 W
Управление	TBS ELRS Спектр Гермес Кухнечик
Дальность	15 км
Скорость	140 км\ч

ДРОНЫ УЖЕ ПРОШЛИ ОБКАТКУ НА ПОЛЕ БОЯ И ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВДВ И ССО,
ВСЕ МОДЕЛИ ПОСТОЯННО МОДЕРНИЗИРУЮТСЯ НА ОСНОВЕ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ ОТ НАШИХ ПИЛОТОВ НА ЛБС

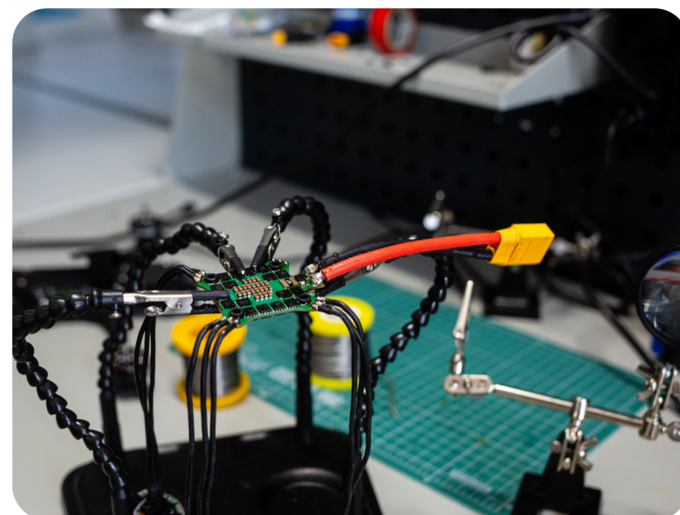
КОМПЛЕКТУЕМ ПОД ЗАДАЧИ ЗАКАЗЧИКА

- НОЧНАЯ КАМЕРА
- ТЕПЛОВИЗОР



Наземное оборудование и вспомогательные средства

НСУ	85 510 Р
Ретранслятор управления	38 500 Р
Ретранслятор видеосигнала	55 000 Р
Выносная антенна видеосигнала 50-300 м	99 080 Р
Выносная система управления 50-300 м	99 080 Р



Наземное оборудование и вспомогательные средства

Пульт Radiomaster TX12 CC2500	16 500 Р
Пульт Radiomaster Boxer ELRS 2.4G M2	22 770 Р
Очки SkyZone 040 PRO	42 040 Р
Очки SkyZone 04X PRO	54 989 Р
Аккумулятор 6S GNB 8000 mAh 70C XT60	13 750 Р
Аккумулятор 6S GNB 8500 mAh 70C XT60	16 500 Р
Зарядное устройство на одну АКБ	12 098 Р
Зарядное устройство на четыре АКБ	21 563 Р
Подставка взлетная для БВС с ложементами	497 Р
Подставка взлетная для БВС со сбросом	497 Р



УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ от 1 шт

1 Оплата **100%**

2 Срок поставки FPV дронов **в соответствии с графиком**

3 Доставка по всей России

