



Услуги по внесению СЗР  
с помощью агродронов XAG





Обработано более  
250 000 Га  
техникой XAG

# Преимущества обработок Агродронами



Экономия  
препарата



“Умывание”  
листа



Быстрый  
результат



Отсутствие  
вытаптывания



Уменьшение  
затрат на  
воду



Обработка  
в любое  
время суток

ПРОБИВАНИЕ ДО  
НИЖНИХ ЛИСТОВ



← 1000-16000RPM ←  
→ 1/2.33 12M CMOS →



«УМЫВАНИЕ» 360°

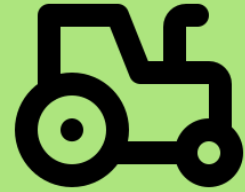
Нисходящие потоки



Почему технология работает?

за счет возникающих при работе двигателей турбулентных потоков, капли рабочего раствора имеют возможность попадать на труднодоступные участки растения – нижний ярус листьев и нижняя поверхность листьев, что приводит тому, что более высокий процент рабочего раствора попадает на само растение





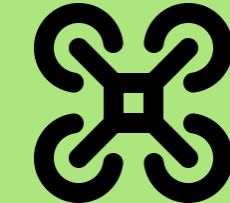
## Отсутствие вытаптывания урожая

При использовании  
классических методов  
обработки, потери  
урожая могут  
**достигать 2-3%**



## Возможность обработки после дождя

**Отсутствие потерь от**  
**простоя** техники,  
повышает шансы  
фермера на проведение  
всех необходимых  
операций **в нужную фазу**



## Высокая точность обработки

Благодаря работе в  
системе RTK на малой  
высоте, достигается  
**высокая равномерность**  
**обработки**



## Экономия СЗР

Благодаря работе по технологии ультрамалого объема, достигается **экономия химии** до 10%



## Меньшая стоимость за единицу техники

**Дешевле** относительно классических решений  
**Низкая стоимость** эксплуатации



## Возможность обработки малых площадей

Агродроны рентабельны даже на **малых площадях**  
(Овощи, небольшие КФХ, выращивание кормов)





P100 | V40



**Экономия до 90% воды**  
за счет значительно более  
простого технологического  
процесса внесения

← 1000-16000RPM ←  
→ 1/2.33 12M CMOS →





Расход рабочего раствора-  
5-10л/га

Обработка до 200га за 10 часов

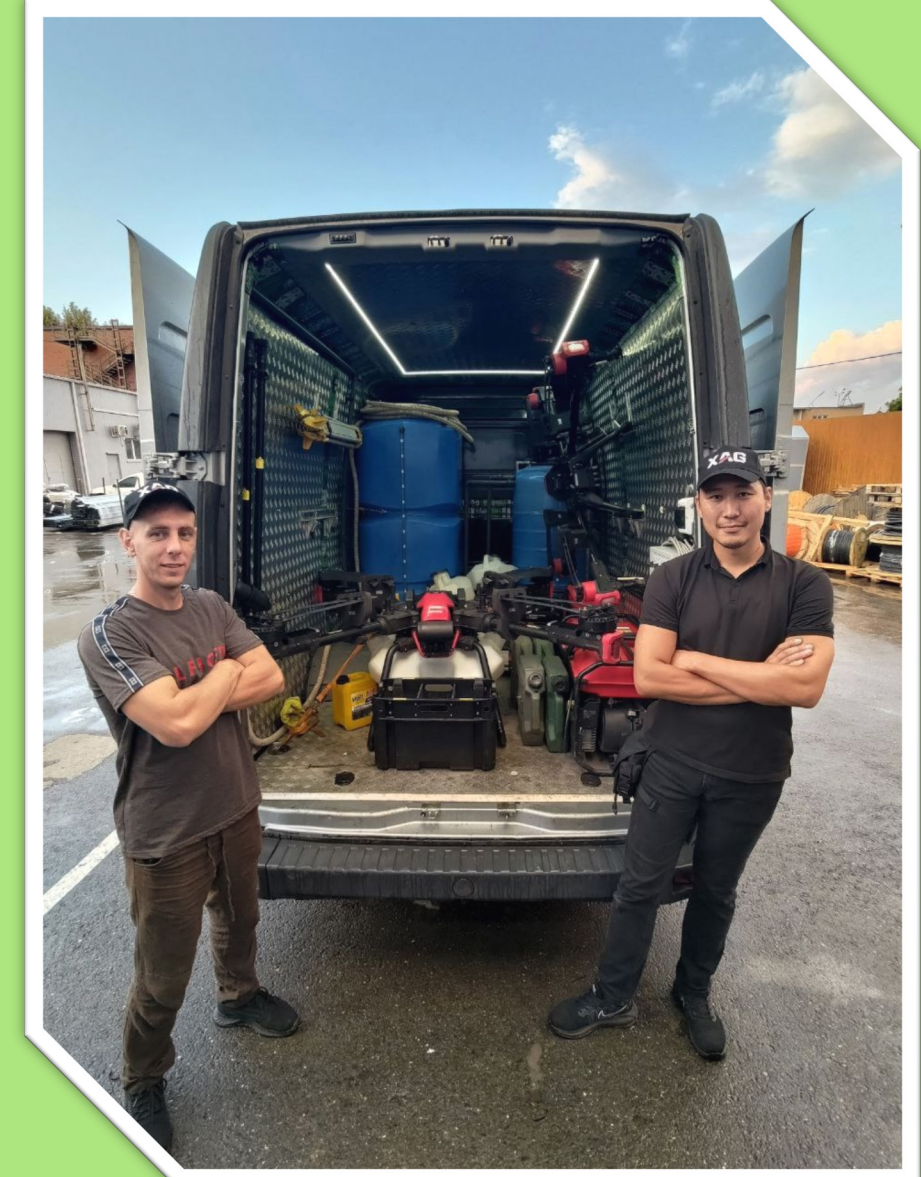


← 1000-16000RPM ←  
→ 1/2.33 12M CMOS →



Опытная и мобильная  
команда

← 1000-16000RPM ←  
→ 1/2.33 12M CMOS →





Перейти на сайт

Принимаем заявки на  
обработки на 2025 год





Наши контакты:

8-800-234-14-41

Краснодар, Зя Трудовая 104/2

Комаров Кирилл

8 (921)-642-18-53

[kirill.komarov@dsk.supply](mailto:kirill.komarov@dsk.supply)

← 1000-16000RPM ←  
→ 1/2.33 12M CMOS →