



**«Самоходные опрыскиватели-разбрасыватели
ТУМАН –инновационная техника для
современного сельхозтоваропроизводителя»**



ΠΕΓΑΣ
Α Γ Ρ Ο



Краткая справка по предприятию



- Производство самоходных опрыскивателей-разбрасывателей типа «ТУМАН»
- 3 базовые модели, 5 типа навесных агрегатов, более 50 модификаций для удовлетворение потребностей самых требовательных клиентов



- Общая площадь 5500 кв. м
- Персонал 300 человек
- Более 100 единиц высокотехнологичного оборудования, в том числе производства Японии, Германии



- Производство полного цикла от проектирования до выпуска готовой продукции



Линейка техники «ТУМАН»



Штанговые опрыскиватели



Разбрасыватель минеральных удобрений



Вентиляторный опрыскиватель



Мультиинжектор

Сменное технологическое оборудование



Штанговый опрыскиватель



Разбрасыватель



Вентиляторный опрыскиватель



Мультиинжектор

ШТАНГОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ТУМАН 1М



ВЫГОДНО!

- Быстрая окупаемость
- Не требует наличия свободного трактора

УДОБНО!

- Высокая мобильность
- Эргономичная кабина с обогревателем
- Спутниковая система навигации со световым оборудованием
- Модульная конструкция
- Простая и надежная конструкция
- Заменяет 3-5 прицепных опрыскивателей
- Уменьшает фонд заработной платы.

Производительность	до 60 Га/ч
Скорость на гоне	До 40 км/ч
Ширина захвата	20 м
Расход вносимых удобрений	10-180 л/га
Давление на почву	0,25 кг/см²
Объем бака	1000 л

РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ ТУМАН 1М

Производительность	до 30 Га/ч
Скорость на гоне	До 40 км/ч
Ширина захвата	10-28 м
Расход вносимых удобрений	30-250 кг/Га
Давление на почву	0,25 кг/см²
Объем бункера	1000 л



ВЕНТИЛЯТОРНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ТУМАН 1М



Ширина захвата	50 м
Количество форсунок	20
Рабочее давление	10 бар
Объем бака	1000 л

ТУМАН-2М – современный высокопроизводительный комплекс

Эта машина эффективно работает по любой культуре, в любой период вегетации, любыми расходами рабочей жидкости, в том числе по междядке.



Разбрасыватель ТУМАН-2 на шинах низкого давления



ВЫГОДНО!

Способность двигаться по «ледяному черепку» и подсохшему верхнему слою почвы.

Ширина захвата разбрасывателя	10-28 м
Скорость на гоне	35 км/ч
Производительность	До 50 га/ч
Объем бункера	2000 л
Расход вносимых удобрений	30-300 кг/га
Расход дизельного топлива	250-350 г/га



Штанговый опрыскиватель «ТУМАН-2» на двух типах колес



Основные технические характеристики

Характеристики	Шины низкого давления	Узкие колеса
Ширина захвата, м	28	
Объем бака, л	2000	
Расход жидкости л/га	30-300	
Скорость на поле, км/ч	До 35	До 20
Производительность, га/ч	80	50
Колея, м	2,25	2,0; 2,1; 2,25
Клиренс, м	0,35	0,5; 0,8



Эффективность каждой сельскохозяйственной задачи (Качество выполнения и Точно -вовремя)



Обработка рисовых чеков

Техника «Туман» прошла испытания:

- ГНУ ВНИИ риса
- ООО «Сигма» ст. Полтавская
- ЗАО фирма «Агрокомплекс» ст. Мышастовская
- Затраты на проведение химической прополки и внесение подкормок по отношению к авиации снижены в 1,5 раза.



Вентиляторный опрыскиватель «Туман-2М»



Мультиинжектор монтируемый Туман-2М



Победители независимого профессионального Конкурса инновационной техники АГРОСАЛОН 2018



СЕРЕБРО



Мультиинжектор монтируемый Туман- 2М

За внедрение системы
внутрипочвенного
внесения жидких
минеральных
удобрений
ротационным
игольчатым
инжектором на базе
многофункционального
самоходного шасси на
колесах сверхнизкого
давления Туман-2М



ТУМАН-2М



УНИВЕРСАЛЕН:

- **Не уплотняет почву и не повреждает посевы на ранних фазах роста;**
- **Позволяет весной рано выходить в поле: работать по тонкой ледяной корке и по подсохшему верхнему слою почвы;**
- **Позволяет комфортно работать на не выровненных полях на высокой скорости;**
- **Имеет высокий ресурс и стойкость к проколам по сравнению с шинооболочками;**
- **Комплектуется колесами низкого давления и узкими колесами;**
- **Заменяет до 5-ти прицепных опрыскивателей, не требует наличия свободных тракторов, резко сокращает потребность в механизаторах, уменьшает фонд заработной платы.**

НОВИНКА! ТУМАН-3



1. Внешний вид
2. Двигатель
3. Увеличенная полезная нагрузка
4. Усиленная трансмиссия и рама
5. Улучшенная развесовка
6. Оптимизация гидросистемы
7. Гидростатическое рулевое управление
8. Конструкция РМУ без транспортной ленты
9. Бортовой компьютер

Разбрасыватель ТУМАН-3 на шинах низкого давления

Ширина захвата разбрасывателя	28 м
Скорость на гоне	До 35 км/ч
Производительность	До 50 Га/ч
Объем бункера	2500 л
Расход вносимых удобрений	30-390 кг/Га
Расход дизельного топлива	0,25-0,35 л/Га



Штанговый опрыскиватель «ТУМАН-3» на двух типах колес



Основные технические характеристики

Характеристик и	Шины низкого давления	Узкие колеса
Ширина захвата, м	28	
Объем бака, л	2500	
Расход жидкости л/га	15-450	
Скорость на поле, км/ч	До 35	До 20
Производительн ость, га/ч	До 80	До 50



Преимущества техники «ТУМАН»



Расширенная область применения (за счет сменной комплектации)

- **Многозадачность (за счет различных комплектаций)**
- **Выполнение работ в кратчайшие агротехнические сроки в сложных метеоусловиях**
- **Высокая производительность (до 1000 га в сутки)**
- **Конкурентная цена**
- **Экономия химпрепаратов до 16%**
- **Высокое качество обработки по сравнению с авиационной и многими отечественными и импортными аналогами**
- **Низкий расход топлива (дизель до 200 г/га)**
- **Простая в обслуживании и надежная конструкция**
- **Доступность запасных частей (наличие региональных складов, каталоги, штатные автозапчасти)**
- **Комфорт и безопасность**

позволяет окупить машину за 1,5-2 сезона

Спасибо за внимание!

ООО «Пегас-Агро»

**443528, Самарская область, Волжский район,
пгт. Стройкерамика, Промзона.**

Тел./факс: +7(846) 977-77-37

www.pegas-agro.ru

E-mail: info@pegas-agro.ru