

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://hozagro.nt-rt.ru> || aso@nt-rt.ru

ОПРЫСКИВАТЕЛИ

Опрыскиватели прицепные КЛАССИК ОП-2000/18, ОП-2000/21, ОП-2500/21 серий Плюс и Супер-3

Предназначен для внесения пестицидов и жидких минеральных удобрений, выпускается в нескольких вариантах: «КЛАССИК Плюс», «КЛАССИК Супер-3», различающихся между собой производительностью помпы, корпусами распылителей (одно- и трехпозиционные), шириной захвата и емкостью.

Опрыскиватель «КЛАССИК» ОП-2000/18 «Плюс»



На модификацию «КЛАССИК» устанавливается классическая щелевая система опрыскивания производства Италии: насосы COMET, UDOR или ANNOVI REVERBERI, арматура, фильтры, регуляторы давления, фильтры фирмы ARAG, распылители ALBUZ, LURMARK и LECHLER, шланги высокого давления REFITEX.

Технические характеристики опрыскивателей прицепных «КЛАССИК»

Модель	2000/18	2000/21	2500/18	2500/21
Объем емкости, л	2000		2500	
Ширина захвата, м	18	21	18	21
Колея колес, мм	1450-1900			
Производительность насоса, л/мин.	130-160	160	130-160	160
Расход рабочего раствора, л/га	80-300			
Рабочая скорость, км/ч	6-12			
Масса, кг	1400	1450	1500	1550
Агрегируется с тракторами типа	MT3-82			
Габаритные размеры в транспортном положении, мм:				
длина	5280			
ширина	2100			
высота	3100			
Возможна установка насосов производительностью 215-250 л/мин.				

Особенности полевых опрыскивателей «КЛАССИК»:

- промежуточная опора перед насосом;
- 100% итальянская система опрыскивания;
- дополнительная фильтрация каждой секции;
- колеса 9,5x38;
- раздвижные оси колес 1450-1900 мм, обеспечивающие универсальность при обработке пропашных, зерновых, технических и овощных культур;
- мощная и надежная рама из швелера 120 мм;
- усиленные штанги с эффективным узлом амортизации;
- гидравлическое раскладывание штаг и изменение высоты.



Регулируемые оси колес позволяют работать по разным междурядьям.

Опрыскиватель ОП-2000 «КЛАССИК» в транспортном положении



Штанговые полевые опрыскиватели – технические и эксплуатационные особенности и преимущества

Штанговые полевые опрыскиватели – неотъемлемая часть технологии растениеводства по применению пестицидов для защиты растений от сорных растений, вредителей и болезней, а также внесению жидких удобрений и стимуляторов роста. Причем переход на технологию минимальной обработки почвы приводит к увеличению интенсивности использования опрыскивателей как для борьбы с сорняками, так и с болезнями. Уменьшение затрат на обработку почвы приводит к увеличению затрат на защиту растений и к этому крестьянам надо готовиться заранее.

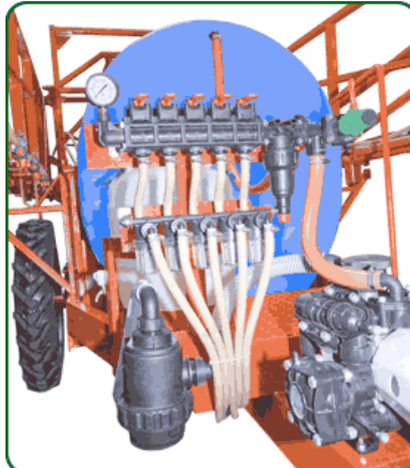
1. Виды опрыскивателей

Существует несколько видов опрыскивателей: штанговые, вентиляторные, прицепные, навесные, полевые, садовые и др.

Наше предприятие производит штанговые полевые опрыскиватели большой производительности для крупных и средних сельхозпредприятий.

За счет разнообразной комплектации опрыскивателей, применением емкостей для рабочего раствора 600 л, 2000 л, 2500 л, и 3000 л и ширины штанг от 16 м до 28 м нам удастся иметь ассортимент опрыскивателей подходящих для большинства сельхозпредприятий и крестьянских фермерских хозяйств.

А для быстрого обеспечения опрыскивателей водой мы производим емкости для перевозки воды и жидких минеральных удобрений, которые устанавливаются на обычные грузовые автомобили, что позволяет добиться экономии при доставке воды и сократить до минимума простой опрыскивателей.



Блок клапанов пропорционального расхода и дополнительная фильтрация каждой секции

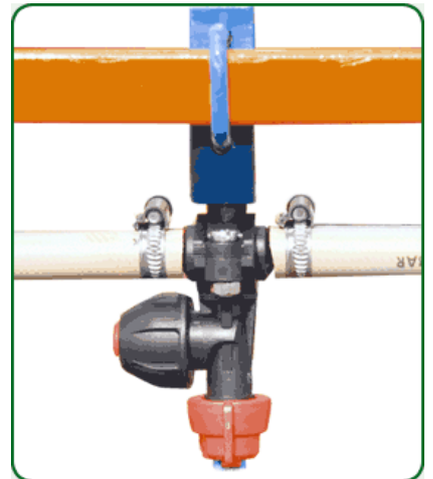
2. Особенности опрыскивателей

Отличительной особенностью наших опрыскивателей является применение только фирменных итальянских систем опрыскивания (насосов, фильтров, шлангов, распределителей, распылителей, фарсунок, отводов и др.). Наряду с отработанной конструкцией опрыскивателей это позволяет получать высокое качество проведения агрохимработ при невысокой цене на опрыскиватели.

Все возрастающие требования потребителей к качеству внесения пестицидов обеспечиваются установкой на прицепные опрыскиватели фирменного бортового компьютера BRAVO-180. Это позволяет, помимо разнообразных вспомогательных сервисных функций, получить качественное внесение пестицидов в не зависимости от скорости движения трактора, имея постоянную норму расхода препарата.



Трехпозиционная распыливающая головка



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93