



# PROFI AGROPARK GROUP

**Навесная пневматическая сеялка точного высева СНУП-8  
(Квинта)**

Наш сайт: [www.profi-agropark.by](http://www.profi-agropark.by)

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Высокая точность посева – залог вашего урожая!  
СНУП-8 (Квинта) – современное решение для фермеров и агропредприятий, стремящихся к максимальной эффективности и минимальным потерям

### НАЗНАЧЕНИЕ:

Квинта – это навесная пневматическая сеялка точного высева для посева кукурузы, подсолнечника, и других пропашных культур.

Благодаря вакуумной системе высева и сменным дискам обеспечивает точное расстояние между семенами, а за счет регулируемых опорных колес, выдерживается равномерная глубина заделки.

Ширина захвата – 5,6 м.

Рабочая скорость – до 10 км/ч.

Точность высева: односемянная подача, регулировка нормы высева.

Вакуумная система с контролем давления.

Возможность одновременного внесения удобрений.

Гидравлические маркеры для точного прохода.

Простота обслуживания и регулировки.

Сеялка агрегируется с тракторами от 2 тягового класса и выше. С приводом вентилятора — ВОМ (540 об/мин)



## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:



Бункеры выполнены из прочного, устойчивого к коррозии пластика, что обеспечивает долгую службу в различных условиях



Туковые бункеры с регулируемыми высевальными аппаратами обеспечивают точную и экономную подачу удобрений



Вакуумные высевальные аппараты: точная сингуляция «семя-в-семя», широкая номенклатура высевальных дисков, простая перенастройка от кукурузы к подсолнечнику.

Минимум пропусков/сдвоек, стабильная дистанция в ряду даже на «неровной» скорости и в переменных условиях поля



На все сеялки установлена система контроля высева типа СКИФ, производства завода «РАДИАН»

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:



Двухдисковые туковые сошники обеспечивают равномерное заглубление и подачу удобрения



Контроль глубины: параллелограммный подвес секции, опорные колёса у сошника, настройка прижимного усилия — ключ к ровным всходам, а следовательно к увеличению урожая



Продуманная конструкция с минимальными требованиями к обслуживанию



Карданный привод высевающих аппаратов от приводного вала гарантирует равномерное вращение высевающего диска и не требует постоянного технического обслуживания

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:



Камнеотбрасыватель удаляет камни, комья и растительные остатки с линии посева, обеспечивает ровную и чистую борозду, защищает сошники от повреждений



Гидрофицированные маркеры — точная работа на поле, без расхождения и перекрытия рядов



Двухрядные подшипники — значительное повышение срока службы рабочих органов



Семяпроводные трубки защищены от перетирания специальным пластиковым кожухом

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:



Дисковые сошники обеспечивают стабильное формирование узкой V-борозды → ровная глубина заложения, дружные всходы.

Хорошая работа по пожнивным остаткам и в мульче: диски режут растительные остатки, снижают «забивание», позволяют работать на повышенных скоростях при сохранении качества.

Меньше тяговое сопротивление и ниже энергозатраты по сравнению с анкерными при тех же условиях (актуально на твёрдых/сухих почвах).

В сошнике установлен уплотнитель семенного ложа — специальный уплотняющий элемент между дисками, который формирует идеальное ложе и обеспечивает равномерное прилегание семян к почве.

Пара «диск-диск» + опорные/прижимные V-колёса стабилизируют глубину и закрытие борозды, особенно на неровном рельефе

## **ВОЗМОЖНОСТЬ КОМПЛЕКТАЦИИ:**



По заказу сеялка может быть оснащена транспортным устройством, которое позволит транспортирования сеялки по дорогам общего назначения и переправам к месту проведения работ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	Значение
Рабочая скорость	До 10 км/ч
Производительность	6,72 га/ч
Рабочая ширина захвата	5,6 м
Ширина междурядий	45–75 ±1 см
Норма высева (кукуруза)	3,12–12,5 шт/п.м
Норма высева (подсолнечник)	2.39–9.6 шт/п.м
Норма внесения удобрений	71–250 кг/га
Глубина заделки	0–100 мм
Масса	2050 кг
Ёмкость бункеров	360 дм <sup>3</sup> (семена) / 760 дм <sup>3</sup> (190 дм <sup>3</sup> *4) (удобрения)
Габариты (Д×Ш×В)	2000×5640×1800 мм
Транспортная ширина	7460 мм
Дорожный просвет	≥300 мм
Тяговый класс трактора	не ниже 2
Вакуумный вентилятор	~60-80 мбар при ≥540 об/мин
Маркеры	гидравлические, 1500–2800 мм

## Почему выбирают Квинту:

- ✓ *Высокая точность высева → семена распределяются равномерно, без пропусков и сдвоек*
- ✓ *Равномерные всходы → растения развиваются одинаково*
- ✓ *Стабильная глубина заложения → качественные дисковые сошники с опорными колесами и параллелограммный подвес удерживают одинаковую глубину даже на неровных полях*
- ✓ *Надёжность и долговечность → прочная рама и качественные материалы бункеров (ABS, PP, PC)*
- ✓ *Усиленные подшипники и износостойкие диски → меньше простоев и затрат на ремонт*
- ✓ *Комфорт и контроль → система контроля позволяет следить за высевом из кабины трактора*
- ✓ *Меньше перерасхода → сокращение себестоимости*



**+375(29)66-33-744**

[www.profi-agropark.by](http://www.profi-agropark.by)

