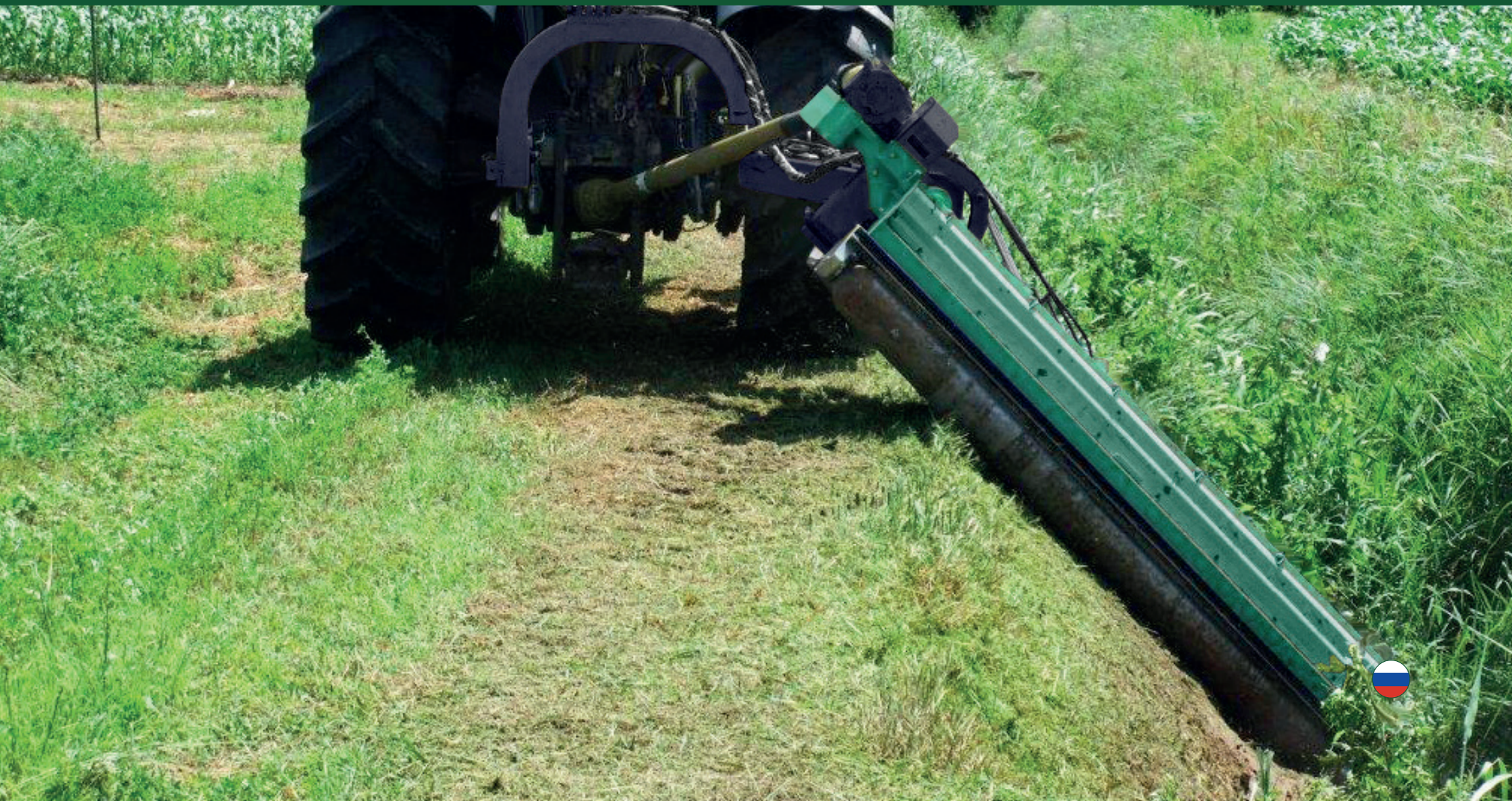
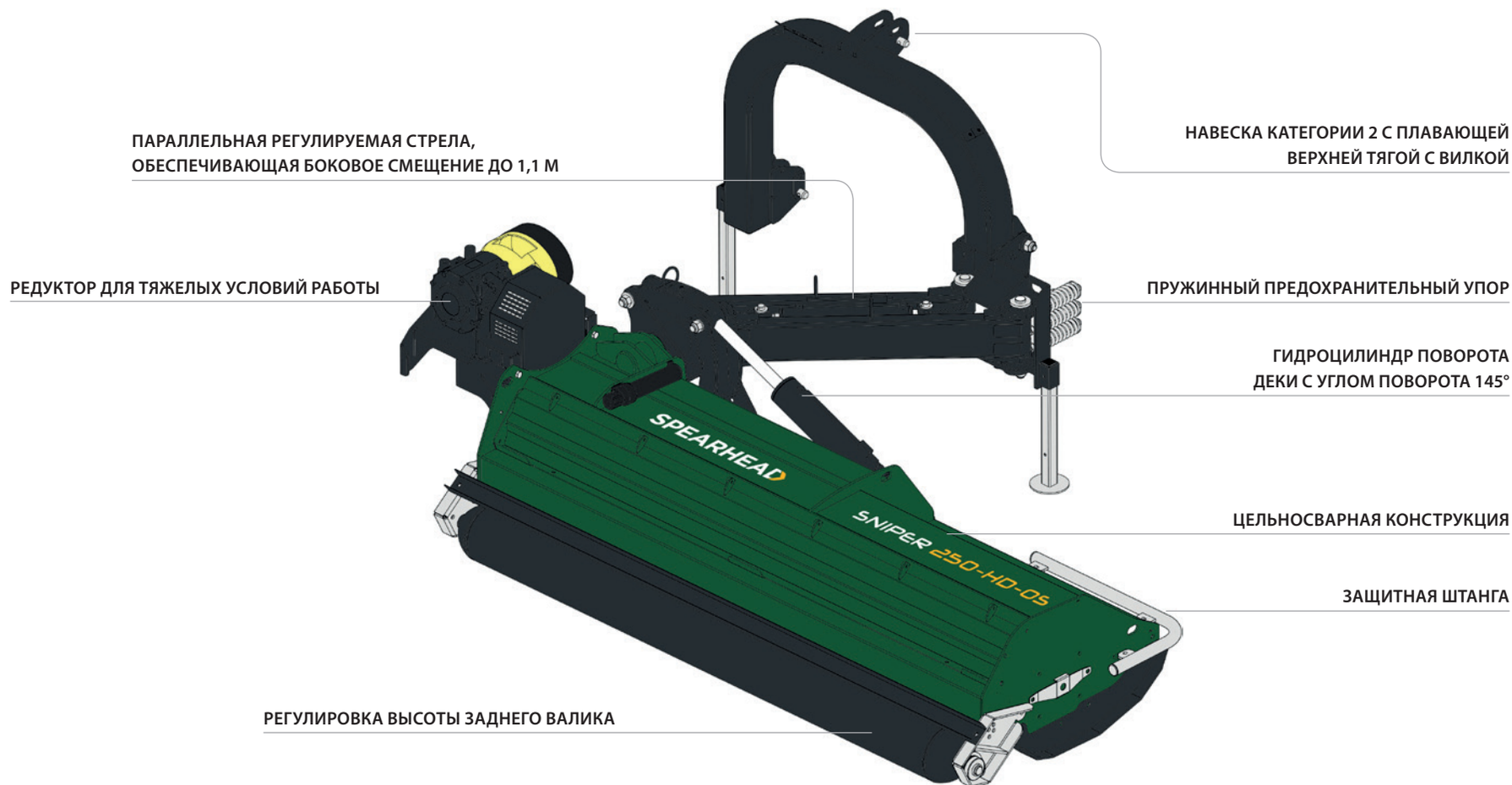


# SPEARHEAD

SNIPER HD OFFSET



# ХАРАКТЕРИСТИКИ МОЛОТКОВОЙ КОСИЛКИ SNIPER HD OFFSET С БОКОВЫМ СМЕЩЕНИЕМ



МОЩНОСТЬ ТРАКТОРА, Л.С.

140 л.с. (104 кВт)



ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ ВОМ

540/1000 об/мин



ШИРИНА В ТРАНСПОРТНОМ ПОЛОЖЕНИИ

1,61 м  
(5 футов 4 дюйма)



3-ТОЧЕЧНЫЙ МЕХАНИЗМ СЦЕПКИ



ШИРИНА СКАШИВАНИЯ

2,50 м  
(8 футов 2 дюйма)



ТИП МОЛОТКОВ

Молоток для тяжелых условий работы



КОЛ-ВО МОЛОТКОВ

22



ВЫСОТА СРЕЗА

25–45 мм  
(1–1,8 дюйма)

**SNIPER 250-HD-05**

# МОЛОТКИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НА РАЗЛИЧНЫХ ТИПАХ МЕСТНОСТИ



СЕЛЬСКОЕ  
ХОЗЯЙСТВО



ПАСТБИЩА



ОБЪЕКТЫ  
БЛАГОУСТРОЙСТВА



МЕЛКИЕ  
КУСТАРНИКИ



ПЛОТНЫЕ ЗАРОСЛИ  
КУСТАРНИКА



АЭРОДРОМЫ



ВОДНЫЕ ПУТИ



АВТОМАГИСТРАЛИ

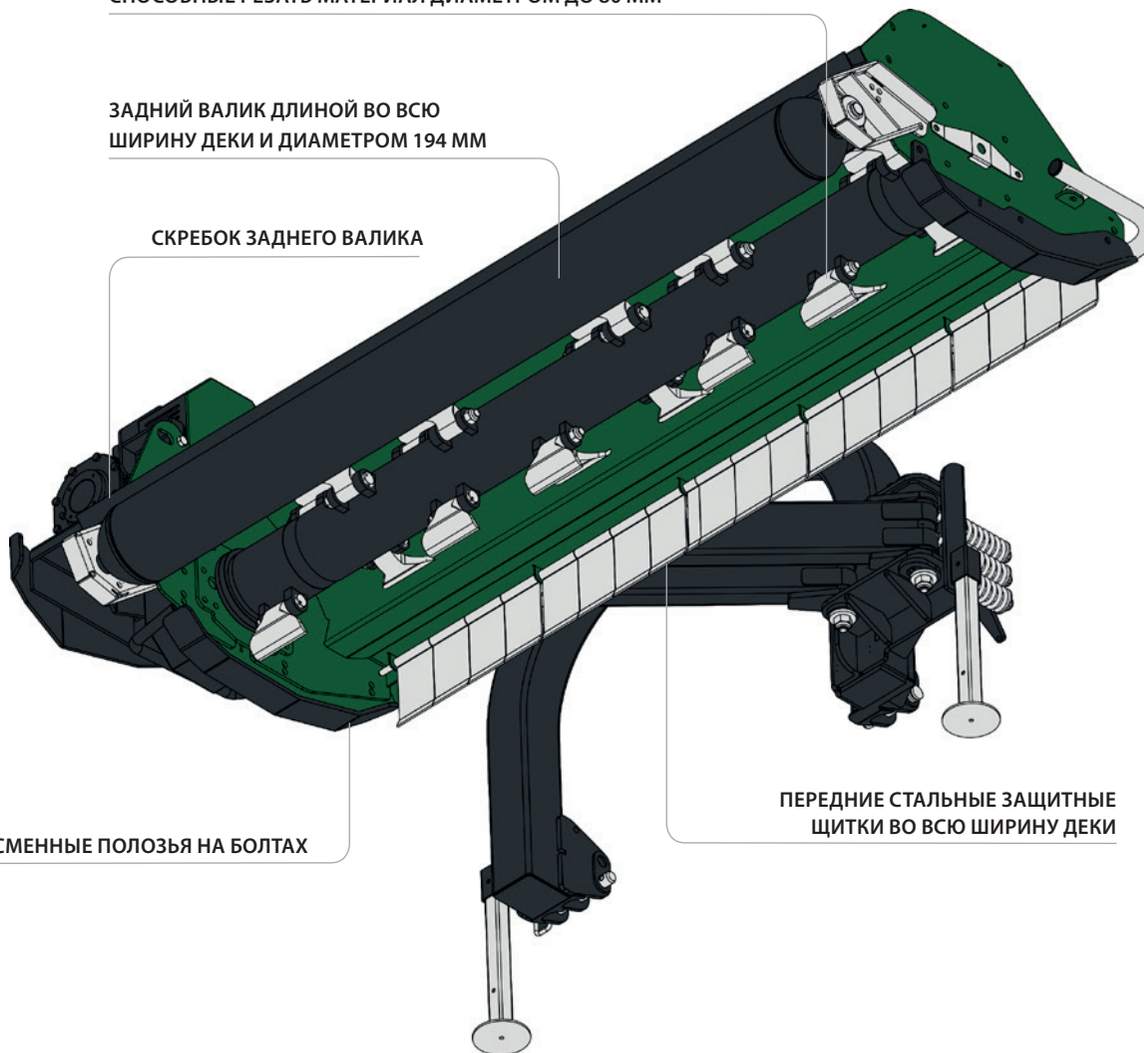
МОЛОТКИ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ,  
СПОСОБНЫЕ РЕЗАТЬ МАТЕРИАЛ ДИАМЕТРОМ ДО 80 ММ

ЗАДНИЙ ВАЛИК ДЛИНОЙ ВО ВСЮ  
ШИРИНУ ДЕКИ И ДИАМЕТРОМ 194 ММ

СКРЕБОК ЗАДНЕГО ВАЛИКА

СМЕННЫЕ ПОЛОЗЬЯ НА БОЛТАХ

ПЕРЕДНИЕ СТАЛЬНЫЕ ЗАЩИТНЫЕ  
ЩИТКИ ВО ВСЮ ШИРИНУ ДЕКИ



Молотковая косилка Sniper HD с боковым смещением предназначена для работ в интенсивном режиме на обочинах дорог и набережных. Она обеспечивает высококачественное и равномерное скашивание материала диаметром до 80 мм. Эта косилка идеально подходит для ухода за участками, на которых расположены водные пути, автомагистрали и заросли плотного кустарника.

Косилка Sniper HD с боковым смещением имеет рабочую ширину захвата 2,5 метра. Дополнительную гибкость при эксплуатации обеспечивают регулируемые параллельные стрелы с максимальным вылетом до 1,1 м, что позволяет справляться с различными рабочими ситуациями. Кроме того, машина оборудована декой с регулируемым углом наклона, что облегчает следование контуру земной поверхности.

Эта чрезвычайно прочная косилка оснащена молотками для тяжелых условий эксплуатации, установленными на роторе с электронной балансировкой, который вращается в закрытых самоустанавливающихся подшипниках. Ременной привод надежно передает мощность в тяжелых условиях эксплуатации, а регулируемый по высоте задний валик длиной во всю ширину деки и диаметром 194 мм, оснащенный системой самоочистки и щитком, выполняющим функцию скребка, обеспечивает качественное скашивание и равномерное распределение материала после обработки.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### SNIPER 250-HD-OS

Масса машины	1200 кг (2646 фунтов)	Частота вращения вала отбора мощности	540/1000 об/мин
Сцепка	Категория 2 с плавающей верхней тягой с вилкой	Редуктор	Чугунный корпус
Расположение сцепки	Только заднее крепление	Хвостовик вома	1 3/8 дюйма Z6
Рабочая ширина	2,50 м (8 футов 2 дюйма)	Смазочное масло в редукторе	Масло EP80-90W или GL-4/GL-5
Рабочая ширина захвата	3,16 м (10 футов 5 дюймов)	Объем масла в редукторе	2,3 литра (4,0 пинты)
Габаритная длина	2,16 м (7 футов 1 дюйм)	Конструкция деки	Цельносварная конструкция
Высота деки	540 мм (1 фут 10 дюймов)	Конструкция полозьев	Сменные полозья на болтах
Ширина в транспортном положении	1,61 м (5 футов 4 дюйма)	Молоток	Молоток для тяжелых условий работы
Высота в транспортном положении	3,24 м (10 футов 8 дюймов)	Количество молотков	22
Высота среза	25–45 мм (1–1,8 дюйма)	Окружная скорость молтков	50 м/с (9842 футов в минуту)
Режущая способность	80 мм (3,1 дюйма)	Диаметр ротора	168 мм (6,6 дюйма)
Максимальный вынос	1,09 м (3 фута 7 дюймов)	Диаметр валика	194 мм (7,6 дюйма)
Рабочие углы крыла	90°вверх/°55° вниз	Количество ремней	6
Рекомендуемая мощность трактора	140 л.с. (104 кВт)		

# SPEARHEAD

📍 Station Road, Salford Priors, Evesham, Worcestershire, WR11 8SW, Англия ☎ +44 (0)1789 491860

✉ enquiries@spearheadmachinery.com 📧 spearheadmachinery.com 🐦 📘 SpearheadWorld

