

**BEDNAR**  
**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

*Издан 21 октября 2019*

## Новости и новинки «BEDNAR», представленные по случаю международной ярмарки «AGRITECHNICA» в 2019 году

Компания «BEDNAR» на выставке в Ганновере представляет свои новинки и расширенный модельный ряд. Некоторые из новых продуктов будут доступны для покупки в день открытия ярмарки, а другие представлены только в виде концепций, которые очень скоро появятся на рынке после прохождения тщательного тестирования.

### SWIFTERDISC XE\_PROFI – широкозахватная дисковая борона

Дисковая борона «SWIFTERDISC XE\_PROFI» был впервые представлен на международной выставке «SIMA» в 2019 году. Эта широкая машина в настоящее время поступает в продажу после прохождения сложных испытаний.



Большим преимуществом машины является простое и удобное электрогидравлическое управление всеми функциями из кабины трактора (EH-Set), что особенно удобно для оператора. Машина подключена к выходу Load sensing трактора с помощью трех шлангов. Устройство управления совместимо со стандартом «ISOBUS».

Больше вам не придется думать о раскладывании или складывании широкозахватных машин «BEDNAR»! Все эти процессы полностью автоматизированы! Оператор может сложить или разложить машину, нажав одну кнопку терминала «ISOBUS» в тракторе. Все параметры машины могут быть легко установлены с помощью терминала, даже когда машина работает. Система управления существенно облегчает правильную настройку машины.



Электрогидравлическое управление машиной «EH-Set» через стандарт «ISOBUS»



«SWIFTERDISC XE 12 400 PROFi» идеально подходит для работы в системах CTF (контролируемое движение техники по полю)

Широкозахватная дисковая борона «SWIFTERDISC XE\_PROFI» также поддерживает ISOBUS Task-Controller. Это позволяет автоматически регулировать рабочую глубину в соответствии с подготовленной картой. В то же время можно сохранить фактическую рабочую глубину машины в каждой точке обрабатываемой площади.

Благодаря встроенной функции управления секциями «ISOBUS» можно автоматически поднимать и опускать машину на разворотной полосе. Терминал машины также отображает статистику рабочего времени, обрабатываемой площади и производительности машины. Непосредственное ведение машины в оси трактора обеспечивается транспортной осью, размещенной перед рабочими дисками, и X-образным расположением рабочих дисков. Борона «SWIFTERDISC XE\_PROFI» может быть оснащена дисками диаметром 520 или 560 мм и шириной 6 мм. Защита диска обеспечивается системой с резиновыми сегментами, которая не требует обслуживания. Машина может быть оснащена передним режущим катком или выравнивающим планкой с гидравлическим управлением, по всей ширине машины. Такая концепция расширяет область применения машины.

Конструкция «SWIFTERDISC XE\_PROFI» позволяет развернуть машину на транспортной оси, двойных вращающихся колесах и задних двойных роликах. Такая система снижает нагрузку на рамы и соединения, тем самым увеличивая срок службы машины. Конструкция машины обеспечивает легкое, безопасное и быстрое перемещение по дорогам в соответствии с правилами ЕС.

## ACTROS RO – комбинированный культиватор

Новый комбинированный культиватор «ACTROS RO» от «BEDNAR» заполняет существующий пробел в линейке машин «BEDNAR». Он предназначен для срезки и обработки большого количества растительных остатков и для смешивания их с разрыхленной почвой за один проход, а также для разрушения уплотненных слоев.



Преимуществом машины являются два ряда дисков диаметром 660 x 6 мм для идеальной резки большого количества остатков урожая и два ряда лап с вертикальной защитой non-stop. Они активно разрыхляют почвенный профиль на глубину до 35 см. Интегрированная ось уменьшает радиус поворота и позволяет машине работать без задних прикатывающих катков. Клиент может выбрать тип рабочих органов. Машина может быть оснащена стойками «Active-Mix», которые смешивают растительные остатки с разрыхленной почвой. Кроме того, машина может быть оснащена стойками «Zero-Mix». Данные стойки разрушают уплотненный профиль почвы без смешивания с остатками урожая. За исключением типа стоек, клиент также может выбрать тип задних прикатывающих катков в зависимости от условий почвы.



*«ACTROS RO» имеет дополнительные задние уплотнители в зависимости от типа почвы*



*Комбинированный культиватор с двумя рядами дисков 660 x 6 мм и двумя рядами сошников с массивной пружинной защитой*

Эта новинка «BEDNAR» будет представлена на рынке с шириной захвата 3 и 4 метра в летний сезон 2020 года.

## FENIX FO – универсальный культиватор

Новый полунавесной универсальный культиватор «FENIX FO» выполнен в виде 3-рядной машины с интегрированной осью. Расположение оси значительно уменьшает радиус поворота. Еще одним преимуществом является то, что последний ряд лап расположен в одну линию, что обеспечивает равномерное распределение материала перед прикатывающими катками. Благодаря такой конструкции, машина отвечает требованиям самых притязательных клиентов.



Машина усиливает тягу трактора благодаря гидравлическому цилиндру с аккумулятором дышле, который позволяет соединить «FENIX» с тракторами более низкого класса производительности, обеспечивая при этом отличное качество работы при смешивании.

Кроме того, машина оснащена передними двойными колесами с гидравлическим управлением, которые обеспечивают устойчивость боковых рам. В зависимости от конфигурации машины, агрегат оснащен 3 или 4 рядами лап с постоянной геометрией, каждая из которых оборудована системой предохранения non-stop. Такое решение позволяет стойкам легко проникать в почву, а также хорошо обрабатывать тяжелые почвы.

«FENIX FO» оборудован выравнивающими дефлекторами или вращающимися дисками, расположенными за лапами. В сочетании с выравнивающей планкой, установленной перед задним прикатывающим катком, они идеально выравнивают поверхность поля до его обратного уплотнения. Клиент может выбрать тип прикатывающего катка в соответствии с типом почвы.



*Интегрированная ось обеспечивает быстрый поворот на поворотной полосе*



*3 или 4 ряда сошников с постоянной геометрией легко работают даже в экстремальных условиях*

Универсальный культиватор «FENIX FO» подходит для предпосевной подготовки почвы с большим количеством растительных остатков или для обработки стерни от 5 см и рыхления до 35 см. Машина показывает хорошие результаты даже в условиях повышенной влажности. Сначала культиватор будет выпускаться с двумя рабочими ширинами, 5 и 6 метров, и первые машины будут доступны для заказа в весенний сезон 2020 года.

## «COMBO SYSTEM CS» – универсальный бункер для растениеводства

«BEDNAR» представляет «COMBO SYSTEM CS» – универсальный двухкамерный пневматический бункер, который может использоваться для различных операций в растениеводстве. Особенно подходит для агрегирования с «TERRALAND TN» и «TERRASTRIP ZN» или с сеялкой «CORSА CN», предназначенной для быстрого посева.



«COMBO SYSTEM CS» оснащен двухкамерным пневматическим бункером общей емкостью 5000 л в соотношении 2: 3. Семена / удобрения распределяются двумя дозаторами из нержавеющей стали с электроприводами, которые позволяют изменять норму дозирования в соответствии с агрономическими потребностями. Дозирование контролируется через систему «ISOBUS». Машина также имеет стандартизированное трехточечное крепление категории IV для соединения с различными типами навесных машин или буксировочную петлю для соединения с буксируемыми машинами. Машина также оснащена большими флотационными шинами, которые снижают давление на почву, что особенно важно при посеве.



*Трехточечное крепление категории IV для легкого соединения пневматического бункера «COMBO SYSTEM CS» с другими машинами «BEDNAR»*



*Двухкамерный пневматический, соединяемый с сеялкой «CORSА CN»*

## TERRASTRIP ZN 8R/75 – новый долотообразный плуг для глубокой обработки почвы

«TERRASTRIP ZN 8R / 75» – это навесной долотообразный плуг с рабочей шириной 6 м, предназначенный для интенсивной обработки почвы в полосах, где выращивается пропашная культура с междурядьями 70 и 75 см (кукуруза, подсолнечник,...). Новый долотообразный плуг, таким образом, дополняет «TERRASTIP ZN 8R / 45», предназначенный для полосной обработки почвы для выращивания пропашных культур с междурядьями 45 и 50 см (сахарная свекла...).



Навесной долотообразный плуг «TERRASTRIP ZN» имеет раму из высокопрочной стали «Alform» и два ряда крыльчатых долот. Клиент может выбрать ножи «Zero-mix» для подрезки без смешивания почвы с растительными остатками или ножи «Active-mix» для смешивания почвы с растительными остатками. Долота защищены гидравлически. Теперь клиент может также выбрать задние прикатывающие катки для обработки почвы в соответствии с почвенными условиями на своей ферме.



*«TERRASTRIP ZN 8R / 75» предназначен для эффективной и объективной обработки почвы, что снижает затраты при одновременном повышении урожайности отдельных пропашных культур.*



*Рыхлительный культиватор для глубокой обработки почвы в сочетании с бункером для удобрений «FERTI-CASRT FC»*

При использовании долотообразного плуга «TERRASTRIP ZN 8R / 75» рекомендуется вносить профильное удобрение непосредственно в корневую зону растений, что может быть достигнуто путем агрегирования долотообразного плуга к бункеру «COMBI SYSTEM CS», «FERTI-CART FC» или переднему бункеру для удобрений «FERTI-BOX FB\_F» и «FERTI-BOX FB\_F DUAL».

Методика «TERRASTRIP» прошла несколько сезонных агрономических испытаний на ведущих фермерских предприятиях, и может рекомендоваться в качестве технологии, способствующей повышению урожайности. В то же время она экономически эффективна и оказывает положительное влияние на состояние почвенной среды и способность почвы справляться с последствиями изменения климата. Данный метод может быть использован в технологии выращивания кукурузы и сахарной свеклы, а также для озимого масличного рапса. «BEDNAR» разрабатывает технологию посева с двумя рядами с шагом 25 см в полосы разрыхленные и удобренные с помощью «TERRASTRIP 8R / 75».

## CORSA CN – сеялка

Сеялка «CORSA CN» – это новая машина «BEDNAR» среди посевных агрегатов. Сеялка может быть агрегирована с бункером «COMBO SYSTEM CS» или непосредственно с трактором с помощью трехточечной навески. При соединении непосредственно с трактором сеялка должна быть также соединена с передним бункером для семян, таким как «FERTI-BOX FB\_F» или «FERTI-BOX FB\_F DUAL».



Сеялка состоит из двухдисковых сошников с междурядьями 12,5 или 16,5 см, установленных на параллелограмме. Машина также оснащена передними двойными опорными колесами, которые обеспечивают устойчивость боковых рам. Дополнительное оборудование также включает боковые и задние маркеры.



Сеялка может быть агрегирована с бункером «COMBO SYSTEM CS»



Возможность гидравлической регулировки давления и рабочей глубины сошников

Вы можете отключить половину рабочей ширины сеялки «CORSA CN», а также можете высаживать семена в каждом ряду на 25 или 33 см. Сеялка будет доступна с тремя рабочими захватами: 6 м, 8 м и 9 м в сезоне 2020 года.

## Расширение серии «OMEGA OO\_FL»

«OMEGA OO 4000 FL» – это облегченная версия универсальной сеялки для посева различных видов культур и для внесения удобрений с большим количеством посевных материалов с рабочей шириной 4 м. Таким образом, «BEDNAR» расширяет рабочую ширину сеялок «OMEGA OO\_FL» в ответ на высокий спрос небольших фермерских хозяйств на сеялку с возможностью изменения для конкретных нужд, которая, в дополнение к стандартным возможностям, также позволяет посадить различные комбинации культур за один проход.



Сеялки «OMEGA OO\_FL» шириной 4 м оснащены бункером вместимостью 4000 л и имеют соотношение 50:50. Пневматические бункеры обеспечивают точную дозировку даже большого количества удобрений.

Сеялка может быть оснащена высаживающим блоком «ALFA» или может быть подключена к бункерам для удобрений «FERTIBOX», как переднего, так и заднего типа.

Большим преимуществом сеялки является то, что она следует за гусеницами трактора благодаря X-образному расположению секций диска. Диски имеют диаметр 460 мм, что увеличивает окружную скорость и положительно сказывается на качестве возделывания семенного ложа. Машина также оснащена двухдисковыми сошниками для внесения удобрений, уплотнительной колесной секцией и двухдисковыми высевальными сошниками, установленными на параллелограмме (система PSP). Машина также может быть оснащена широким спектром дополнительного оборудования, такого как «Frontpack» или передний «Crushbar».



*Новая сеялка OMEGA OO\_FL позволяет вносить удобрения между семенами или вместе с семенами*



*Точное размещение семян на одинаковой глубине по всей ширине машины благодаря системе PSP*

Удобно калибровать и опорожнять бункеры с помощью выходов в задней части машины. Управление сеялкой простое и интуитивно понятное. Система дозирования полностью

управляется электроникой и работает на основе системы «ISOBUS», как и в предыдущих версиях сеялок «OMEGA».

Инновационная электронная система управления позволяет оператору легко контролировать настройки машины из кабины трактора (глубина диска, передний выравниватель, заднее оборудование, глубина посева, давление сошников). Кроме того, программное обеспечение теперь поддерживает функцию управления секциями (до двух секций) и функцию «Multi-Control» (дозирование попеременно с двух дозаторов). Межрядный интервал сошников может быть установлен на 12,5 см или 16,5 см.

Сеялка «OMEGA OO\_FL» подходит для использования как для обычных (обработка почвы), так и для минимальных систем обработки почвы. Удобрение можно вносить между семенами, на поверхность или вместе с семенами. Благодаря системе PSP, двухдисковые сошники укладывают семена на одинаковую глубину по всей ширине машины и отлично отслеживают неровности местности как в продольном, так и в поперечном направлениях.

Семена могут быть помещены на различную глубину за один проход благодаря легкой регулировке, которая используется при выращивании культур с вспомогательной культурой или при посеве различных комбинаций культур для выращивания кормов.

## «BEDNAR» – прогрессивный производитель сельскохозяйственной техники

Компания специализируется на машинах для обработки почвы, посева, удобрения и мульчирования. Тесная связь с сельскохозяйственной практикой делает компанию одним из самых инновационных производителей сельскохозяйственной техники, который разрабатывает и производит машины с высокой эффективностью. Вы можете найти больше информации о «BEDNAR FMT» на <https://www.bednar-machinery.com/>.

## Информация о пресс-релизе

Название: *Новости и новинки «BEDNAR», представленные на «AGRITECHNICA» 2019*

Дата издания: *21 октября 2019*

Место издания: *Прага*

Количество знаков с пробелами: *12 427*

Общее количество изображений: *21*

Доступные изображения: *21*

Количество видео: *N/A*

Количество страниц: *9*

## Приложения

[Видео](#)

## Контакты

Отдел маркетинга

✉ [marketing@bednarfmt.com](mailto:marketing@bednarfmt.com)



[Посетите веб-сайт](#)



[Поставьте лайк](#)



[Посмотрите фото](#)



[Посмотрите видео](#)