

ПАХАТЬ ИЛИ НЕ ПАХАТЬ — ТЕПЕРЬ НЕ ВОПРОС!

mzuri

В России появилась уникальная технология возделывания почвы и одноименный агрегат — Mzuri Pro-Til, объединившие преимущества нулевой и отвальной обработки



Создание технологии обработки почвы Mzuri Pro-Til — это история о том, как потребности и увлеченность энтузиастов своего дела могут изменить весь рынок. Mzuri Pro-Til была разработана в Великобритании и внедрена в производство фермером и инженером Мартином Лоле. Будущий инноватор провел все детство и молодость на семейной ферме, а после окончания учебы приобрел собственное владение — ферму Springfield Farm в Вустершире. Она и стала испытательным полигоном, где Мартин Лоле экспериментировал с технологиями, которые могут повысить рентабельность растениеводства. Так возникла сначала идея полосового возделывания почвы, а позднее — марка инновационных машин Mzuri Pro-Til, которая делает индустрию более эффективной и прибыльной во многих странах мира.

В 2017 году права на технологию и производство агрегатов Mzuri Pro-Til перешли к польскому предпринимателю, агроному по специальности и тоже фермеру Мареку Рожняку. Благодаря ему бренд Mzuri стал известен сначала в Европе, а затем и на других континентах. В России с июля этого года технологию представляет официальный дилер Mzuri — завод сельхозмашин «Авангард».

Почему Mzuri Pro-Til — технология будущего?

— Аграрии всего мира по большому счету очень похожи. Мы все ищем компромисс между рентабельностью производства, поддержанием высокого потенциала почвы и эффективным хозяйствованием в будущем, — говорит Марек Рожняк. — Будучи фермером и предпринимателем по продаже сельскохозяйственной техники, я всегда интересовался технологиями обработки земли, пытаюсь найти лучшую, и ни одна не устраивала меня до конца, пока в 2011 году я не узнал об агрегате Mzuri. Я поехал в Англию, познакомился с Мартином Лоле и увидел обработанные и засеянные по такой технологии поля. На этом мои поиски идеальной технологии обработки почвы закончились. Я испытывал эти агрегаты на своих полях два года и уверен, что это самая прогрессивная технология в мире.

Агрегат Mzuri Pro-Til разработан для обработки почвы, внесения удобрений

и сева за один проход непосредственно по стерне. Mzuri Pro-Til обрабатывает только узкие полоски почвы, в которые вносит удобрения и вкладывает семена на определенную, постоянную глубину, обеспечивая оптимальные условия для их быстрого прорастания. При этом послеуборочные остатки предшественника сохраняются в необрабатываемых междурядьях для удержания влаги и сокращения потерь органических веществ. Так достигается идеальный баланс культивированной и плотной агрегатной структуры почвы, отвечающей за воздушно-водный обмен, доступность питательных веществ и высокую биологическую активность.

Экономия без компромиссов

— Тандем техники и технологии Mzuri Pro-Til может заинтересовать самый широкий круг сельхозпроизводителей, — считает Михаил Тохиян, директор завода сельхозмашин ООО «Авангард». — Этот способ обработ-

ки относится к ресурсосберегающим и дает 7-кратную экономию рабочего времени, 3-кратную экономию топлива и 30-процентное сокращение предпосевного внесения удобрений. Согласитесь, такой результат впечатлит любое хозяйство.

Систематическое использование технологии Mzuri Pro-Til восстанавливает высокую культуру земледелия даже на почвах, деградированных существующей агрономической практикой. Глубокое рыхление при одновременном уплотнении почвы в полосе повышает содержание влаги в рядах растений даже при дефиците осадков. Обработка агрегатом Mzuri Pro-Til в неблагоприятных почвенных условиях — это гарантия большей и равномерной плотности насаждения растений. Урожайность культур при полосной обработке, как правило, больше, чем при обычной плужной или бесплужной обработке.

И наконец, свои бонусы благодаря отказу от оборачивания почвы и ее интенсивного рыхления получает и окружающая среда — меньший расход топлива снижает выбросы CO₂ и N₂O. Кроме того, многофункциональность агрегата Mzuri Pro-Til высвобождает за ненадобностью целый парк техники, что еще больше снижает техногенную нагрузку на экологию.

Доказательства последуют

Производители агрегата Mzuri Pro-Til подчеркивают: они принесли на рынок не просто инновационную технологию, а по сути — принципиально новую философию возделывания почвы, которой хотят научить аграриев. Такой образовательный проект уже работает в Польше, а скоро он появится и в России.

— Мы планируем открыть свое представительство на базе Саратовского аграрного университета, чтобы в межсезонье аграрии могли приезжать и смотреть, как работает предлагаемый нами подход, — поделился планами Михаил Тохиян. — Те, кто интересуется передовым опытом в растениеводстве, уже знают, что европейский рынок переживает сейчас взрывной рост продаж этой техники. Остальным мы готовы представить свои демонстрационные поля в разных климатических зонах и по разным предшественникам, итоговую урожайность, просчитанную экономию, выгодные условия финансирования при покупке — словом, то, что убеждает аграриев лучше всего.

mzuri

АВАНГАРД
ЗАВОД СЕЛЬХОЗМАШИН

ТЕХНОЛОГИЯ БУДУЩЕГО УЖЕ СЕГОДНЯ!



ООО «АВАНГАРД» — первый дилер MZURI в России



РАЗРАБОТКА • ПРОИЗВОДСТВО • ПРОДАЖА

Сцепки гидравлические
бороновальные «ВОЛГА»:
СГА-15У
СГА-21У
СГА-27У

Культиваторы
предпосевные
КПП-9
КПП-12
КПП-14

Плуги скоростные
навесные:
ПБС-3, ПБС-4
ПБС-5, ПБС-6
ПБС-8
Прицепные:
ПБС-11П

Почвообрабатывающее
орудие КОМБИ-5
Бороны
БЗСС-1,0; БЗСТ-1,0.

Саратовская обл., г. Энгельс

8-800-700-95-49, +7 (962) 618-65-03

(звонок по России бесплатный)

e-mail: avangard.ooo64@mail.ru; npo.atlayn@mail.ru

www.avangard164.com

