

# Технологии будущего

Энгельсский завод сельхозмашин «АВАНГАРД» хорошо известен аграриям Саратовской области и еще 24 регионов России как надежный производитель качественной почвообрабатывающей техники.

Отлично зарекомендовали себя и не один год используются сельхозтоваропроизводители страны сцепки бороновальные гидромеханические с зубowymi и штригальными боронами, плуги прицепные и навесные усиленные скоростные, культиваторы-глубокорыхлители. Новинка 2018 года, культиватор предпосевной, успешно используется на полях области. В августе 2019 года на традиционной ежегодной презентации выпускаемой техники завода «АВАНГАРД» была представлена четырехрядная дисковая борона БДМ, разработанная по многочисленным пожеланиям аграриев. Гости мероприятия имели возможность оценить все преимущества продукции энгельсского производителя в работе на поле.

Настоящим подарком сельхозтоваропроизводителям страны стало знакомство с уникальным посевным комплексом «MZURI», впервые представленном в России на презентации в Энгельсском районе Саратовской области. В этом году завод сельхозмашин «АВАНГАРД» стал единственным официальным дилером компании в РФ. На мероприятии Марек Рожняк, собственник завода, производящего «MZURI», отвечал на многочисленные вопросы саратовских аграриев и гостей из других регионов. Они интересовались всем: с какой скоростью движется сеялка, какова глубина посева, как укладываются семена в почву, какова плотность прикатывания посевной борозды и многим другим. Гость из Европы уверен, что посевные комплексы «MZURI» и эта уникальная технология поднимут растениеводство на новый уровень.

Система «MZURI» была разработана в Великобритании и внедрена в производство фермером, инженером Мартином Лоле, цель всей жизни которого - улучшение и повышение



Инновационная техника «MZURI» вызвала интерес у саратовских аграриев.

стандартов растениеводства. Все машины «MZURI» перед использованием на полевых работах проходят строгие лабораторные и полевые испытания на ферме в Вустершире. Именно по этим причинам компания в настоящее время является ведущим, не имеющим конкурентов производителем машин для полсной обработки почвы и посевных машин.

## В чем же преимущества инновационной технологии «MZURI»?

«MZURI PRO-TIL» позволяет производить посев непосредственно в стерню после уборки каждого предшественника. За один проход обрабатываются (рыхлятся, а не оборачиваются) глубокие и поверхностные слои почвенных полос, в которые вносятся удобрения и высеваются семена на точно контролируемой заданной глубине. Послеуборочные остатки оказываются на поверхности необрабатываемых полос (междурядий), защищая почву от поте-

ри влаги и органических веществ. Это также приводит к повышению активности биологической жизни в почве, в том числе земляных червей, ее разрыхлению, улучшению структуры и уменьшению связности почвы. Более широкое расстояние между рядами растений в системе «MZURI», чем в традиционной технологии, позволяет растениям на протяжении большей части периода вегетации иметь очень хороший доступ к свету. В таких условиях растения хорошо растут и накапливают больше ассимилятов, давая высокий урожай, что называется краевым эффектом. Один проход агрегата с целью обработки почвы, внесения удобрений и посева семян значительно сокращает время проведения работ, а также позволяет избежать концентрации работ в пиковые периоды. Независимо от погодных условий можно соблюдать оптимальные сроки сева. Меньшие затраты и сокращение времени

## ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Михаил ТОХИЯН,  
директор ООО «АВАНГАРД»:

- Уважаемые друзья и коллеги! Поздравляю вас с профессиональным праздником! Желаю успехов в вашем благородном и нелегком труде, здоровья и благополучия вам и вашим близким!

проведения работ повышают производительность и рентабельность хозяйства.

В итоге:

- ✓ семикратная экономия рабочего времени (в т.ч. заработной платы);
- ✓ трехкратная экономия топлива;
- ✓ 30%-ное сокращение предпосевного внесения удобрений;
- ✓ отсутствие плужной подошвы;
- ✓ восстановление и улучшение структуры почвы;
- ✓ повышение урожайности культур;
- ✓ улучшение качества урожая.

Совместно с руководителем и специалистами компании-производителя посевного комплекса «MZURI», которые присутствовали на презентации завода «АВАНГАРД», были проведены испытания этого уникального агрегата и посев озимой пшеницы по различным предшественникам (просо и сафлор) на полях Энгельсского, Краснокутского и Калининского районов.

Посевной комплекс «MZURI» будет демонстрироваться на всемирной выставке «Agritechnica 2019» в г. Ганновере (Германия) 10-16 ноября 2019 года, а также на крупнейшей в России и Европе Международной выставке «ЮГАГРО 2019» в г. Краснодаре 19-22 ноября 2019 года. Руководители и специалисты компании «MZURI» и ООО «АВАНГАРД» ответят посетителям выставки на все интересующие вопросы. Завод сельхозмашин «АВАНГАРД» приглашает посетить эти значимые для аграриев события.

Василий ИВАНОВ.