



Пресс-релиз

CLAAS: В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ВПЕРВЫЕ ПРОДЕМОНСТРИРОВАНЫ РАБОЧИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ТРАКТОРА NEXOS

В течение мая-июня этого года в хозяйствах Краснодарского края прошли первые демонстрационные показы нового узкоколейного трактора CLAAS NEXOS на работах в виноградниках и садах интенсивного типа. Машина была задействована на широком спектре работ по культивации, дискованию, покосу травы и опрыскиванию. Основной целью показа была демонстрация уровня производительности машины, ее многофункциональности и экономичности.

На почвообрабатывающих работах по культивации и дискованию трактор NEXOS 240 F агрегатировался с культиватором CLEMENS CG 860 и дисковой бороной БДМ- 2.0. В первом случае производительность составила 1,4 га/ч с расходом топлива около 9 л/га. Работы по дискованию проводились в особенно сложных условиях на неровном рельефе почвы и при высоком травостое, тем не менее это не помешало машине показать свою эффективность: производительность составила 1,4 га/ч с расходом топлива 10,2 л/га.

Высокую маневренность и способность работать между рядами, а также по контуру поля машина проявила при покосе травы. В качестве орудий использовались роторная косилка Orsi storm plus 2000, мульчер Seppi M FH 175 и измельчитель RU/SUPERCOTY/12. Результаты работ по покосу травы варьировались, в зависимости от условий в разных хозяйствах, от 5 л/га до 5,6 л/га по расходу топлива и от 1,27 га/ч до 2,1 га/ч.

Не менее эффективно NEXOS 240 F проявил себя и при опрыскивании с использованием агрегата Caffini Synthesis 2000. Производительность при выполнении данных работ составила 2 га/ч при средней скорости обработки виноградников 6-7 км/ч, а расход топлива с учетом переездов не превысил 3,75 л/га.

По итогам демонстрационных работ участвовавшие в них механизаторы в качестве преимуществ трактора NEXOS отметили большой запас мощности, плавность хода машины, длинную колесную базу, высокий клиренс и просторную кабину с хорошим обзором. Кроме того, было обращено внимание на наличие большого по объему топливного бака, производительную гидравлику и грузоподъемность задней навески. Также эффективность трактора проявляется и в возможности быстро агрегатировать его с прицепными орудиями при задействовании на разных работах.

Напомним, что узкоколейный трактор CLAAS NEXOS появился на российском рынке в феврале этого года и предназначен для работы в садах интенсивного типа с узким междурядьем. Хозяйства имеют возможность выбирать между четырьмя

моделями машины с мощностью двигателя от 88 до 100 л.с. и минимальной габаритной шириной от 1260 мм до 1457 мм.

О компании CLAAS

Фирма CLAAS (www.claas.com) была основана в 1913 году как семейное предприятие, и сейчас она является одним из ведущих мировых производителей сельскохозяйственной техники. Предприятие с головным офисом в вестфальском городе Харзевинкель является европейским лидером на рынке зерноуборочных комбайнов. Мировое лидерство компания CLAAS сохраняет за собой и в области самоходных кормоуборочных комбайнов. Ведущие места на мировом рынке сельскохозяйственной техники принадлежат фирме CLAAS в области тракторов, а также сельскохозяйственных прессов и кормозаготовительной техники. В ассортимент компании входят самые современные информационные технологии в области сельского хозяйства. Сегодня во всем мире в CLAAS работает примерно 11 000 сотрудников. Оборот за 2020 финансовый год составил 4 млрд евро.

В России компания работает с 1992 года. В 2003 году было начато производство зерноуборочных комбайнов. В настоящий момент завод «КЛААС» в Краснодаре входит в четверку крупнейших среди 13 производственных предприятий концерна по всему миру. Завод производит зерноуборочные комбайны TUCANO и тракторы AXION, XERION.

Сбыт техники организован через сбытовую компанию «КЛААС Восток» в Москве при участии 18 партнеров по сбыту, которые работают по всей территории России.