

Система GPS у сільському господарстві

1. **Автоматизация управления машинно-тракторным агрегатом с использованием навигационных систем** [Текст] / В. К. Хорошенков [и др.] // Техника в сел. хоз-ве. – 2010. – № 3. – С. 19-23.
2. **Алгоритм практичного використання** глобальної позиційної системи GPS для визначення об'єктів в системі контролю росту рослин (CGMS) [Текст] / В. Кравчук [и др.] // Техніка і технології АПК. – 2010. – № 1. – С. 37-39.
3. **Аронов, Э. Л.** Спутниковая навигация в сельском хозяйстве [Текст] / Э. Л. Аронов // Техника и оборудование для села. – 2011. – № 7. – С. 43-46.
4. **Балицкий, В.** Интеллектуальные решения для контроля полива [Текст] / В. Балицкий // Astra Land. – 2015. – № 2. – С. 42-43.
5. **Балицкий, В.** Современная технология управления оросительными системами [Текст] / В. Балицкий // Astra Land. – 2012. – № 2. – С. 30-32.
6. **Вацкель, I.** Автоматизация работы агропредприятия [Текст] / I. Вацкель // The ukrainian Farmer. – 2015. – № 6. – С. 98-99.
7. **Вашланов, П. А.** Платформа для проведения и анализа полевых испытаний online [Текст] / П. А. Вашланов, Д. И. Петровский // Сел. механизатор. – 2013. – № 9. – С. 10-11.
8. **Global Position System** или По-нашему – Джи Пи ЭС [Текст] // Зерно. – 2012. – № 2. – С. 174-178.
9. **GPS-навигация** [Текст] / Р. Б. Гриссо [и др.] // Зерно. – 2012. – № 1. – С. 146-152.
10. **Горб, О.** Геоінформація для лісоінтеграції : застосування навігаційно-геодезичних приладів у лісогосподарській галузі [Текст] / О. Горб, М. Шевченко, Л. Зінчук // Лісовий і мислив. журн. – 2012. – № 6. – С. 16-17.
11. **Горда, О.** Обприскувачі: тренди розвитку [Текст] / О. Горда // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 3. – С. 96-97.
12. **Грувер, Г.** Сколько заработает для вас GPS? [Текст] / Г. Грувер, Р. Гриссо // Зерно. – 2012. – № 8. – С. 185-191.
13. **Демиденко, С.** Trimble Autopilot – на шаг впереди [Текст] / С. Демиденко // The ukrainian Farmer. – 2015. – № 9. – С. 22-24.
14. **Євтушенко, В.** Навігація і точність для прибутковості [Текст] / В. Євтушенко // The ukrainian Farmer. – 2015. – № 4. – С. 126-128.
15. **Євтушенко, В.** Технологія оптимізації витрат [Текст] / В. Євтушенко // The

ukrainian Farmer. – 2012. – № 10. – С. 17-18.

16. **Євтушенко, В.** Точний елемент удосконалення бізнесу [Текст] / В. Євтушенко // The ukrainian Farmer. – 2015. – № 6. – С. 100-102.
17. **Електронна карта полів** та проби ґрунту за допомогою DGPS [Текст] // Агроном. – 2013. – № 3. – С. 172.
18. **Зверху видно все** [Текст] : системи GPS моніторингу транспорту // Новини агротехніки. – 2012. – № 1. – С. 38-40, 42-45.
19. **Калюжний, А. Т.** Использование магнитного поля прямоугольной петли для сельскохозяйственной навигации [Текст] / А. Т. Калюжний, В. Г. Ляпин // Механизация и электрификация сел. хоз-ва. – 2011. – № 11. – С. 2-4.
20. **Картофелесажалка, оснащенная системой** GPS-Planting-Comfort-Modul [Текст] // Техника и оборудование для села. – 2012. – № 3. – С. 11.
21. **Клочко, І.** Випробування GPS-курсказівника [Текст] / І. Клочко // The ukrainian Farmer. – 2011. – № 11. – С. 28-29.
22. **Комплексный контроль и управление** транспортом и сельхозтехникой [Текст] // Техника и оборудование для села. – 2011. – № 8. – С. 23.
23. **Космические технологии в сельском** хозяйстве Алтайского края [Текст] // Техника и оборудование для села. – 2011. – № 10. – С. 16.
24. **Кочина, Н.** Выбор навигатора для точного земледелия [Текст] / Н. Кочина // Агроном. – 2013. – № 3. – С. 168-170.
25. **Леонтьев, О.** Космос і агросервіс [Текст] / О. Леонтьев, О. Кондратюк // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 2. – С. 102-103.
26. **Малахов, Ю.** Навигация – это просто : matrikx® 430 от Teejet / Ю. Малахов // Astra Land. – 2015. – № 2. – С. 44-45.
27. **Маслов, Г. Г.** Совершенствование машинной технологии производства сои [Текст] / Г. Г. Маслов, А. В. Губарь, С. С. Шаталов // Техника и оборудование для села. – 2011. – № 2. – С. 27.
28. **Мельник, Р.** Паралельне водіння з двома GPS-антенами [Текст] / Р. Мельник // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 1. – С. 92-93.
29. **Мобильник для фермера** [Текст] // Зерно. – 2012. – № 7. – С. 142-145.
30. **Нікішина, К.** Інвестиції в системи GPS-моніторингу саме зараз?! [Текст] / К. Нікішина // Пропозиція. – 2013. – № 10. – С. 140.
31. **Новинка точного землеробства** [Текст] // Новини агротехніки. – 2011. – № 2. –

С. 8.

32. **Панічев, Р.** Усі машини під наглядом [Текст] / Р. Панічев // Новини агротехніки. – 2012. – № 4. – С. 12-16.
33. **Панічев, Р.** Системи точного землеробства John Deere: системи, що надають сили! [Текст] / Р. Панічев, Г. Шостак // Техніка і технології АПК. – 2011. – № 7. – С. 26-27; № 8. – С. 20.
34. **Рижов, С.** Автопілот для трактора [Текст] / С. Рижов // The ukrainian Farmer. – 2013. – № 7. – С. 92-93.
35. **Савченко, П.** Точне землеробство в агрохолдингу [Текст] / П. Савченко, С. Стрілець // The ukrainian Farmer. – 2011. – № 2. – С. 90-92.
36. **С ГЛОНАСС/GPS открыта новая** эпоха в тракторостроении [Текст] // Лесопромышленник. – 2011. – № 2. – С. 9.
37. **Сербий, В.** Оценивание затрат времени по технологическим режимам работы машинно-тракторного агрегата [Текст] / В. Сербий // Техніка і технології АПК. – 2011. – № 8. – С. 38-39. – Библиогр. в конце ст.
38. **Сидоренко, В.** GPS-рішення на зрошенні [Текст] / В. Сидоренко // The ukrainian Farmer. – 2013. – № 11. – С. 16-18.
39. **Солоха, М.** Вибір системи координат [Текст] / М. Солоха // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 10. – С. 20-21.
40. **Солоха, М.** Визначення контурів солонців [Текст] / М. Солоха // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 9. – С. 78-79.
41. **Сухина, А.** Витрати менші – прибуток більший. Як? [Текст] / А. Сухина // Пропозиція. – 2015. – № 6. – С. 125.
42. **Сухина, А.** Робота по лінії [Текст] / А. Сухина // Пропозиція. – 2015. – № 4. – С. 126.
43. **Тимошенко, Є.** Контроль вегетації: інвестиція у прибутки [Текст] / Є. Тимошенко // The ukrainian Farmer. – 2012. – № 10. – С. 13-14.
44. **Третяк, В.** Широкий захват і управління МТА [Текст] / В. Третяк // The ukrainian Farmer. – 2011. – № 6. – С. 70-71.
45. **Федоренко, В. Ф.** Информационные технологии – стратегический вектор развития сельхозтехники [Текст] / В. Ф. Федоренко, О. В. Кондратьева // Аграр. техніка та обладн. – 2012. – № 4. – С. 40-42.
46. **Харитонов, Д.** Точные возможности [Текст] / Д. Харитонов, И. Карпинский // Аграр. техніка та обладн. – 2015. – № 2. – С. 52-56.

47. **Шабалтас, В.** GPS-моніторинг та контроль витрат [Текст] / В. Шабалтас // АгроМаркет. – 2011. – № 5. – С. 1, 8.
48. **Шелудько, А.** Новая сельхозтехника : технологии будущего [Текст] / А. Шелудько // Аграр. техніка та обладн. – 2013. – № 4. – С. 48-52.
49. **Щитов, С. В.** Оптимизация работы транспортно-технологических средств [Текст] / С. В. Щитов, З. Ф. Кривуца // Техника в сел. хоз-ве. – 2012. – № 1. – С. 21-23.
50. **Що таке GPS навігація?** [Текст] // Новини агротехніки. – 2012. – № 1. – С. 41.
51. **Юрков, М. М.** Эксплуатация МТП и спутниковая навигация [Текст] / М. М. Юрков // Техника и оборудование для села. – 2010. – № 4. – С. 40-41.
52. http://www.tracker.co.ua/gps_work.html
53. <http://sts-51.ru/index.php/navigatsiya/materials-about/73-fort-news3>
54. <http://loi.sccc.ru/gis/GPS/chapter100.html>
55. <http://www.ixbt.com/car/gps/gps.html>
56. <http://www.electromag.com.ua/info/GPS-navigaciya-151-princip-raboty-667.html>