

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР НАВИГАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
КАРТОЧКА НАВИГАЦИОННОГО РЕСУРСА**

Раздел реестра

Потребительские навигационные системы

1. Регистрационный номер

ХС-5-76

2. Дата государственной регистрации

16.09.2016

Общие сведения о навигационном ресурсе

3. Марка (модель)

ГНИС

4. Полное наименование

Географическая навигационно-информационная система сельскохозяйственного предприятия

5. Сокращенное наименование

ГНИС СП

6. Функциональное назначение

Контроль и анализ поездок автотранспорта на основе данных GPS. Информация о движении, полученная от навигационной аппаратуры, установленной на автомобилях, сохраняется на сервер системы, где осуществляется анализ и систематизация первичной информации, определение фактов остановок, прибытия на назначенный пункт, расчет пробега, скорости, времени в пути, выполнения маршрутов.

Программное обеспечение системы позволяет формировать журналы движения по каждому автомобилю, осуществляет расчет маршрутов движения, формирует отчет о прохождении заданных точек, итоговые отчеты по дням, автомобилям, отчеты по обработке площадей, полей, отчеты по маршрутам, отчеты по выполнению графиков движения, вывод на печать справочников.

7. Характеристики

- навигационная аппаратура рассчитана на работу в сети сотовой связи стандарта GSM 900/1800; конструктивное исполнение соответствует степени защиты IP40 по ГОСТ 14254-96 (МЭК529-89); по помехоустойчивости к воздействию кондуктивных помех по цепи электропитания относится к СТБ ISO 7637-1; по функциональному состоянию относится к категории В степень жесткости IV по СТБ 7637-2.

- условия эксплуатации: температура окружающего воздуха от -10 С до +45 С; относительная влажность окружающего воздуха до 98% при температуре 25С;

- 4 порта ввода, 2 порта вывода, USB, CAN;

- напряжение питания 10,8 – 30 В; потребляемая мощность от бортовой сети не более 3Вт.

8. Состав

- 71 ед. устройств сбора данных GPS/GSM «Шкипер 01»;

- сервер: Pentium (R) Dual Core CPU E5700@3.00 Ghz, ОЗУ 4 Gb;

- ПО: 64-х разрядная операционная система, компьютер cserver, домен AgroPlemElita. Local, код продукта 00484-OEM 8400691-20006;

- АРМ: AMD E-450 withn Radeon (tm) HD Graphics, 1,65 GHz, ОЗУ 2 Gb;

- ПО: ГИС с цифровой картой на территорию Смолевичского р-на.

9. Дата приемки в эксплуатацию

2015 год

Сведения о субъектах правовых отношений

10. Разработчик (производитель)

Республика Беларусь, Республиканское дочернее унитарное предприятие по племенному делу «ЖодиноАгроПлемЭлита»

11. Собственник

Республика Беларусь

12. Владелец

Республиканское дочернее унитарное предприятие по племенному делу «ЖодиноАгроПлемЭлита»

222168, Республика Беларусь, Минская обл., Смолевичский р-н, агрогородок Барсуки, ул. Центральная, д.1

свидетельство о государственной регистрации от 14.04.2011 г. № 600039134

13. Операторы в сфере навигационной деятельности

14. Операторы связи

Унитарное предприятие «Велком»

15. Потребители услуг (пользователи)

Автотранспортные и машинотракторные службы сельскохозяйственного предприятия

Дополнительные сведения

16. Аттестация

17. Оценка соответствия

18. Лицензирование

19. Разрешительные документы

20. Другая информация

Сведения о соответствии

21. Заявленным характеристикам

22. Требованиям ТНПА

23. Требованиям, предъявляемым к ЕС НВО

** п. 17 Инструкции о порядке государственной регистрации навигационных ресурсов, утвержденной приказом Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь от 07.08.2015 № 180
«Сетевой оператор не несет ответственности за полноту и достоверность сведений, указанных в заявлении и прилагаемых к нему документах.»*