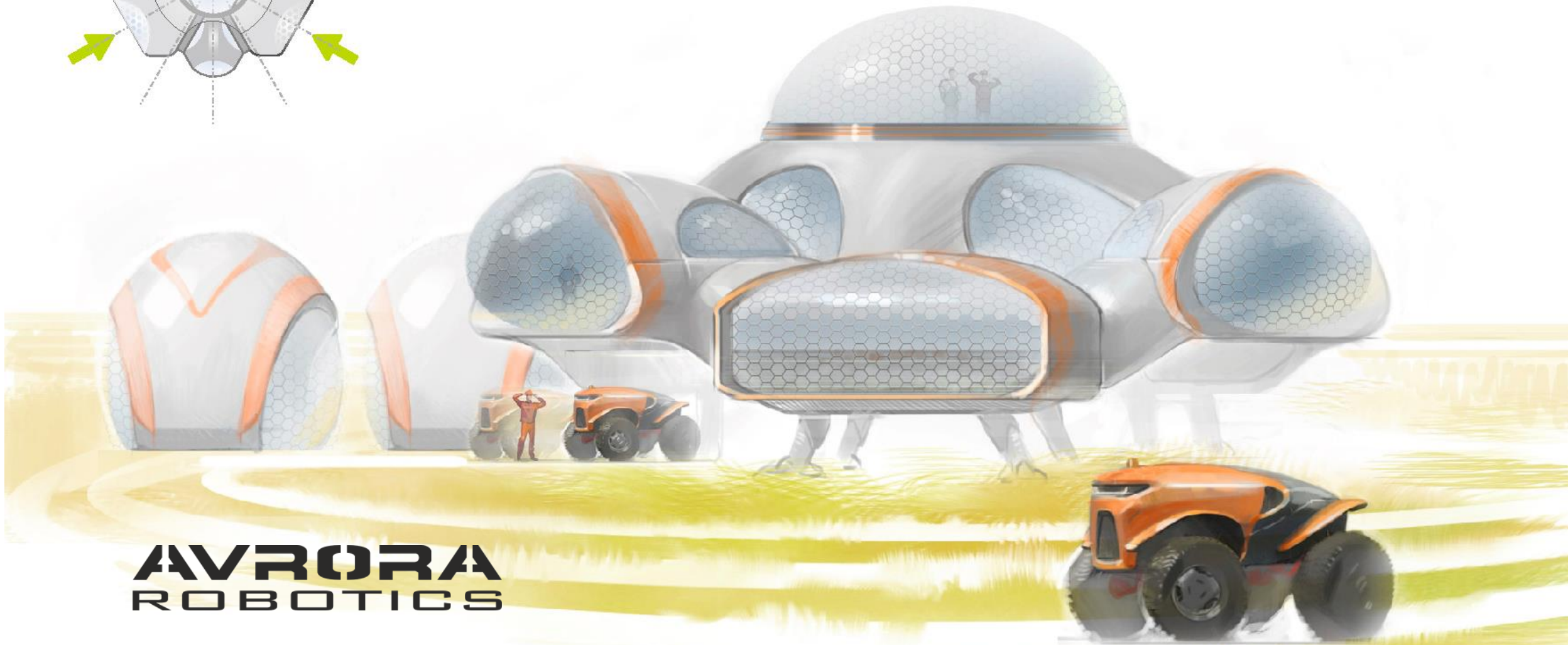
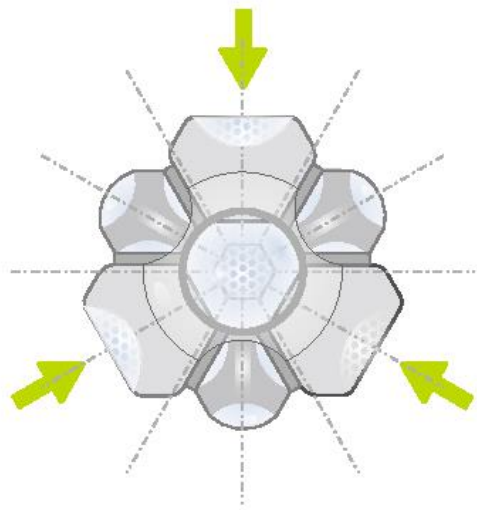


**AVRORA**  
**ROBOTICS**

# Системы автономного управления для спецтехники



**AVRORA**  
ROBOTICS







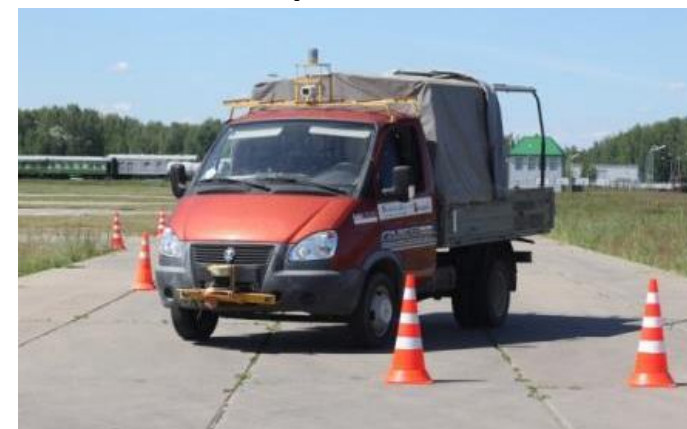
## Автоматизация сельского хозяйства



## Системы автопилотирования для спецтехники



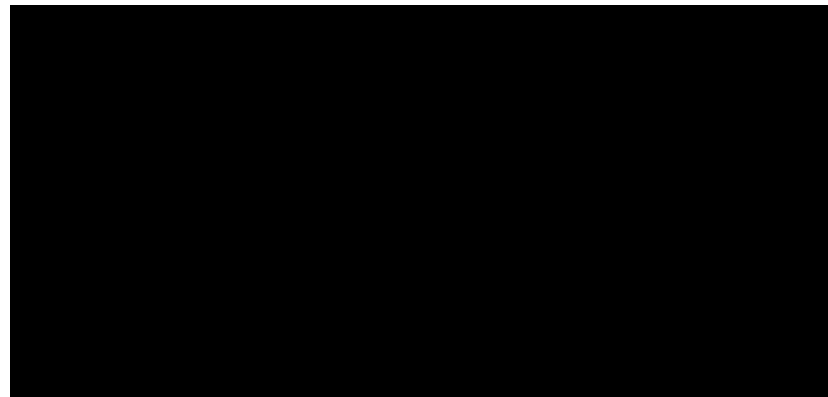
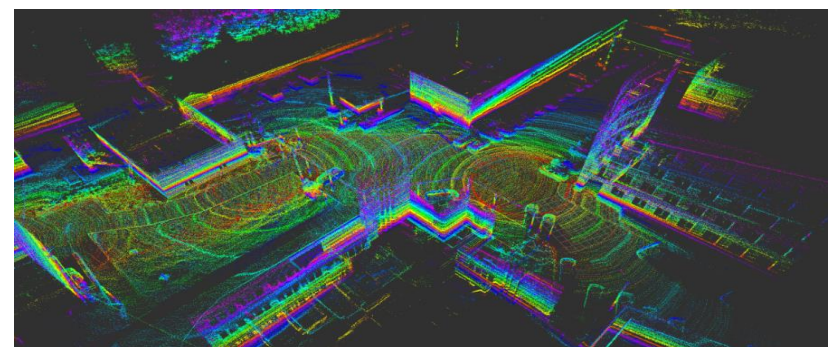
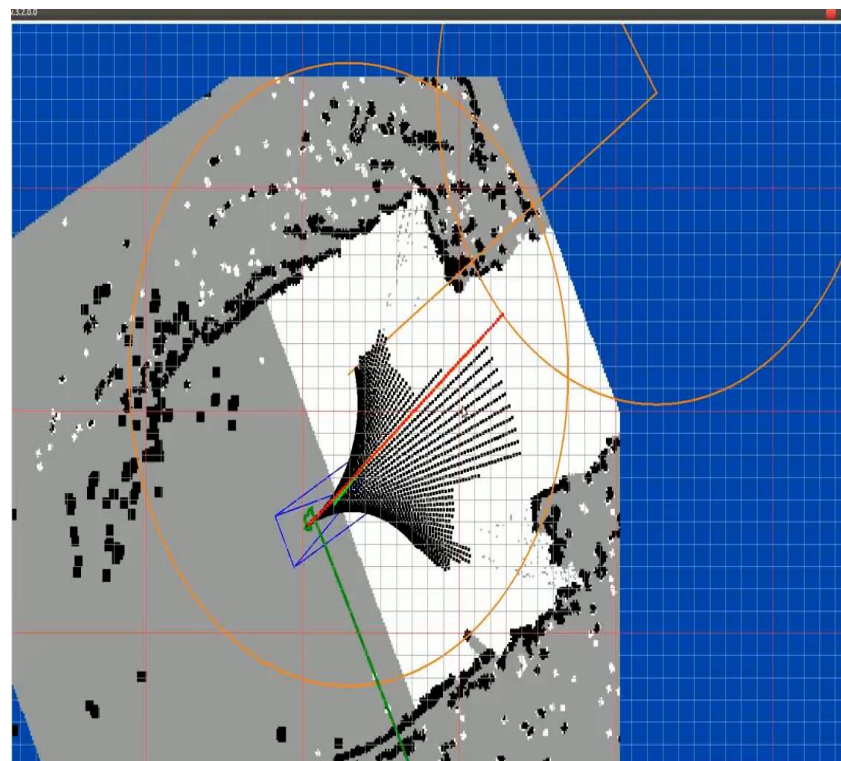
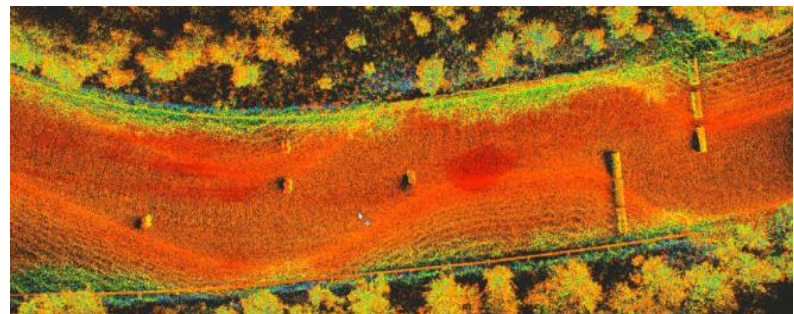
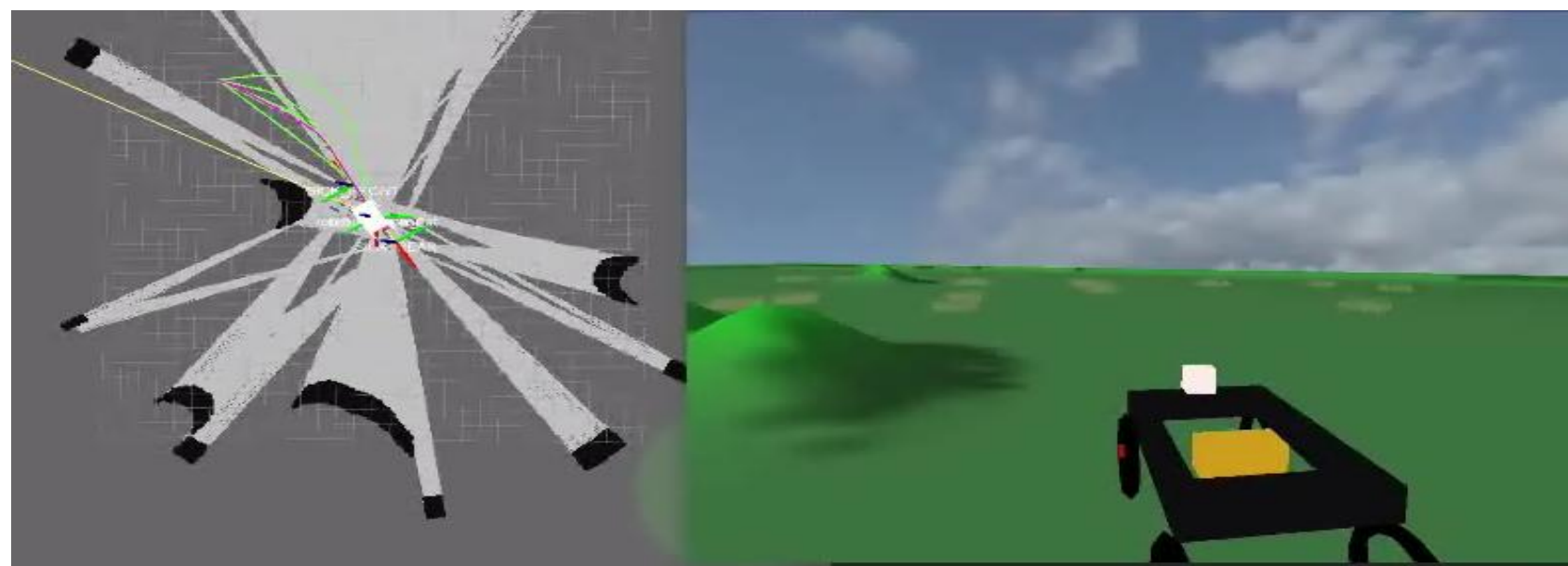
## Автономные грузовые перевозки



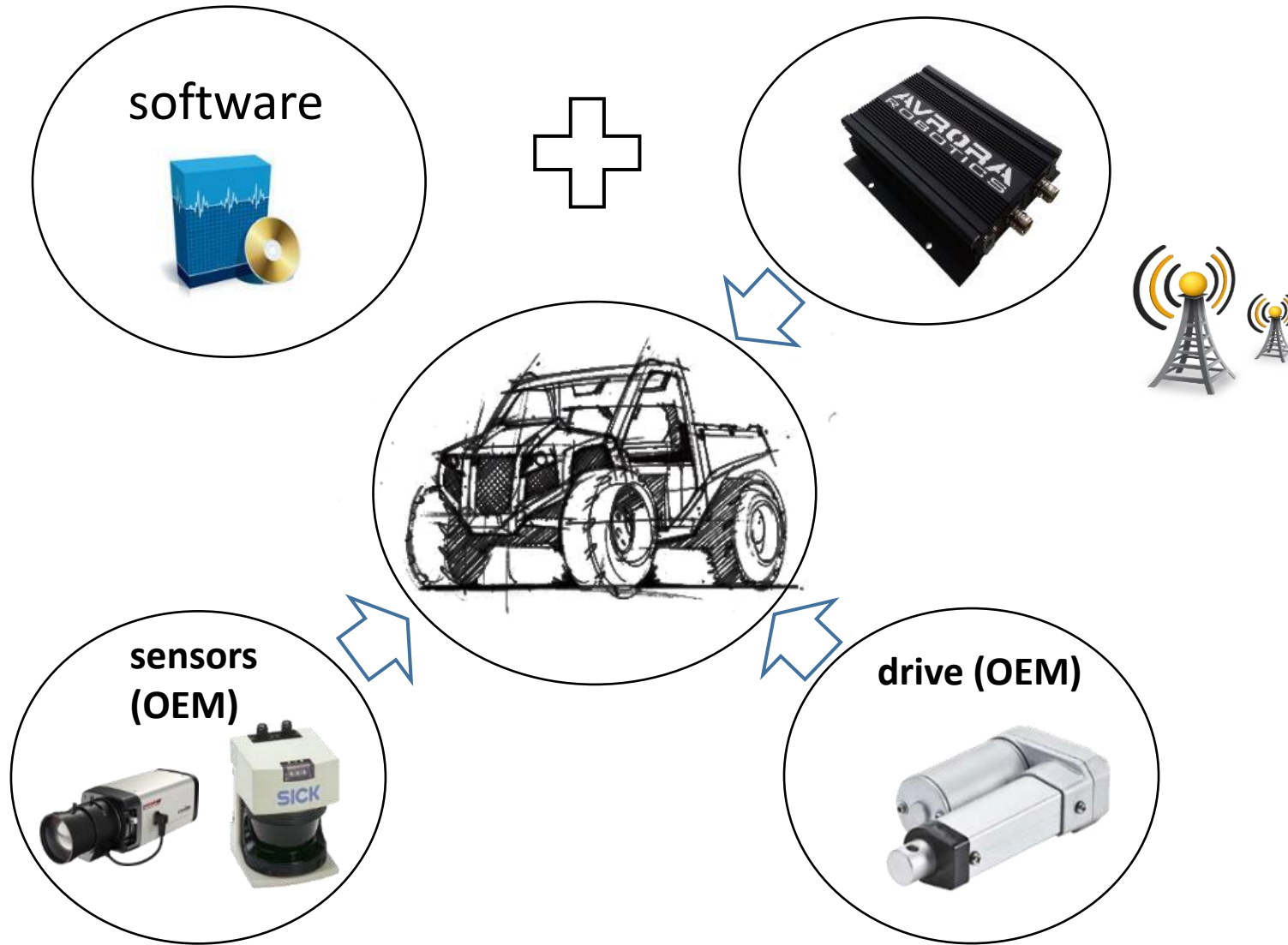
## Образовательные наборы





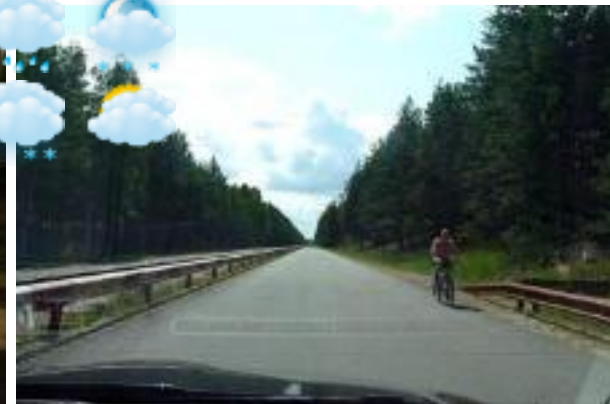


# Система управления транспортом





## Постоянные испытания













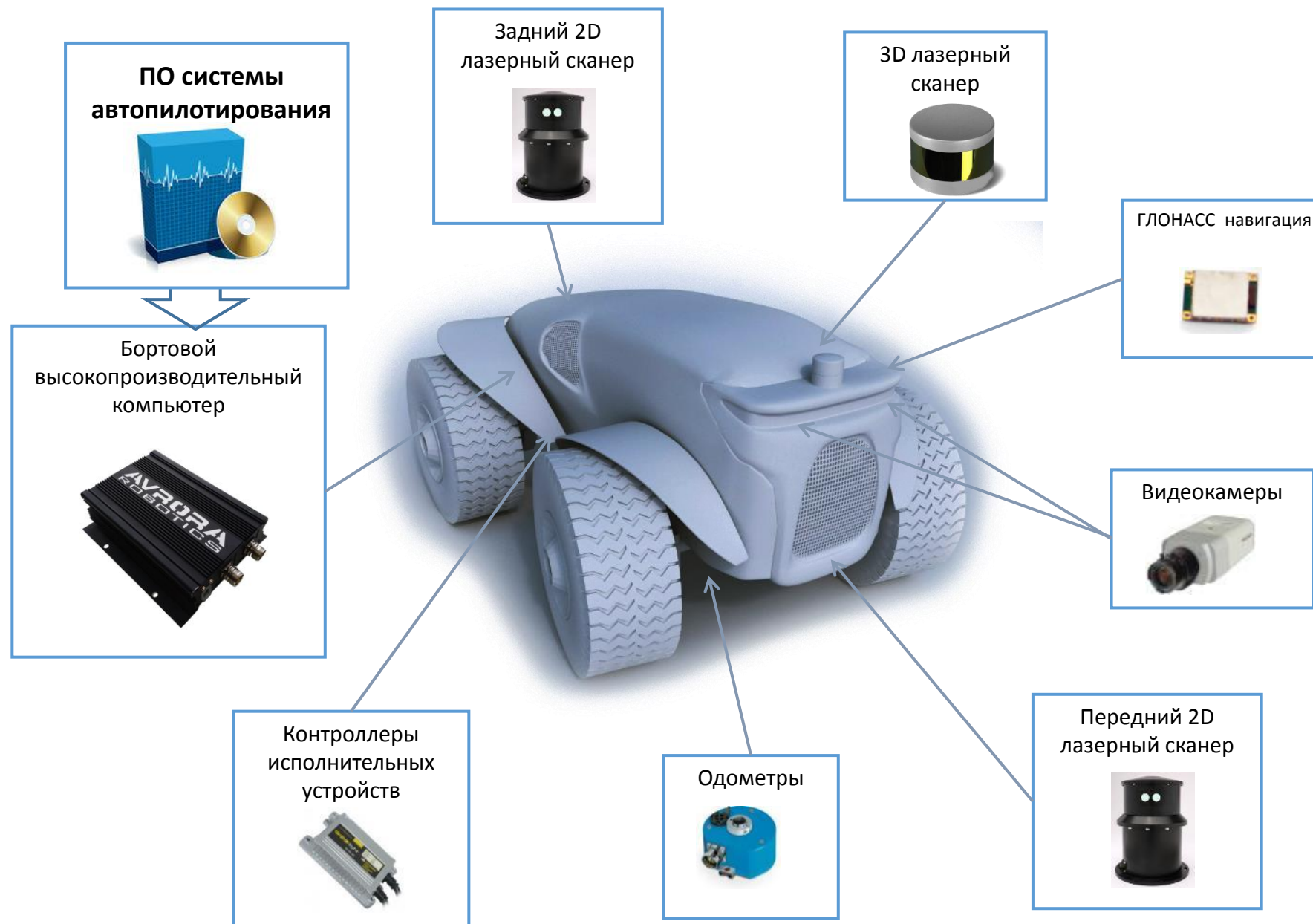
# Опытное внедрение







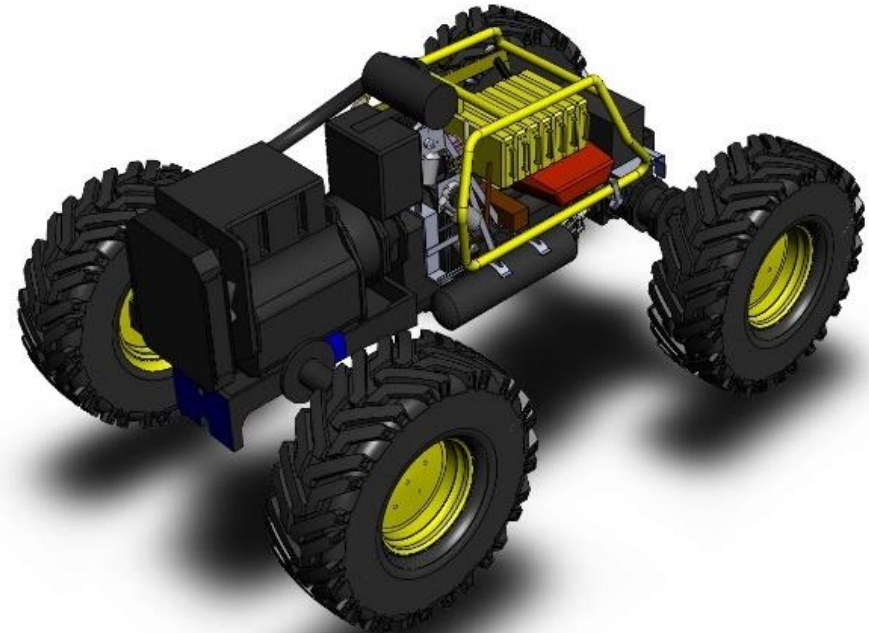
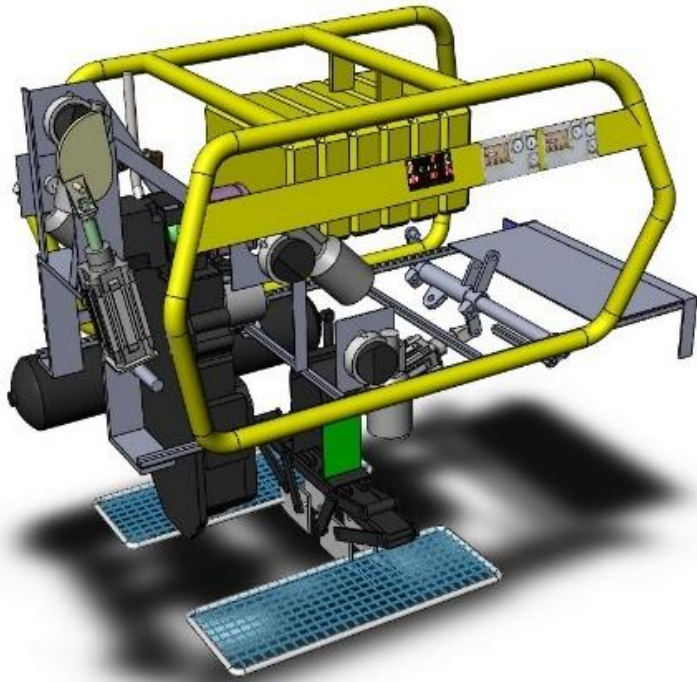
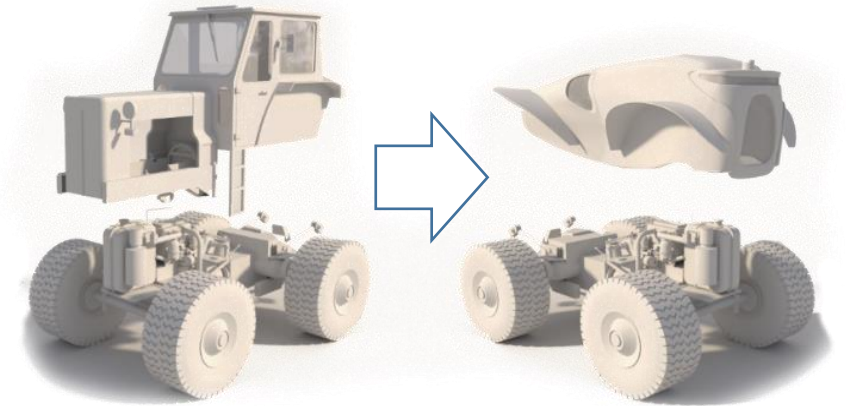
# Схема расположения оборудования:

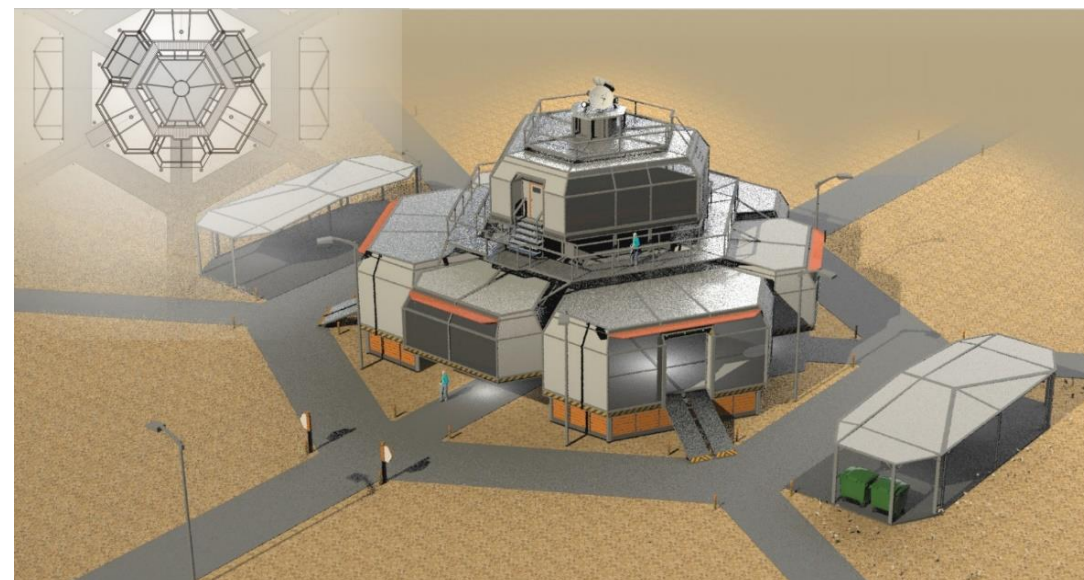




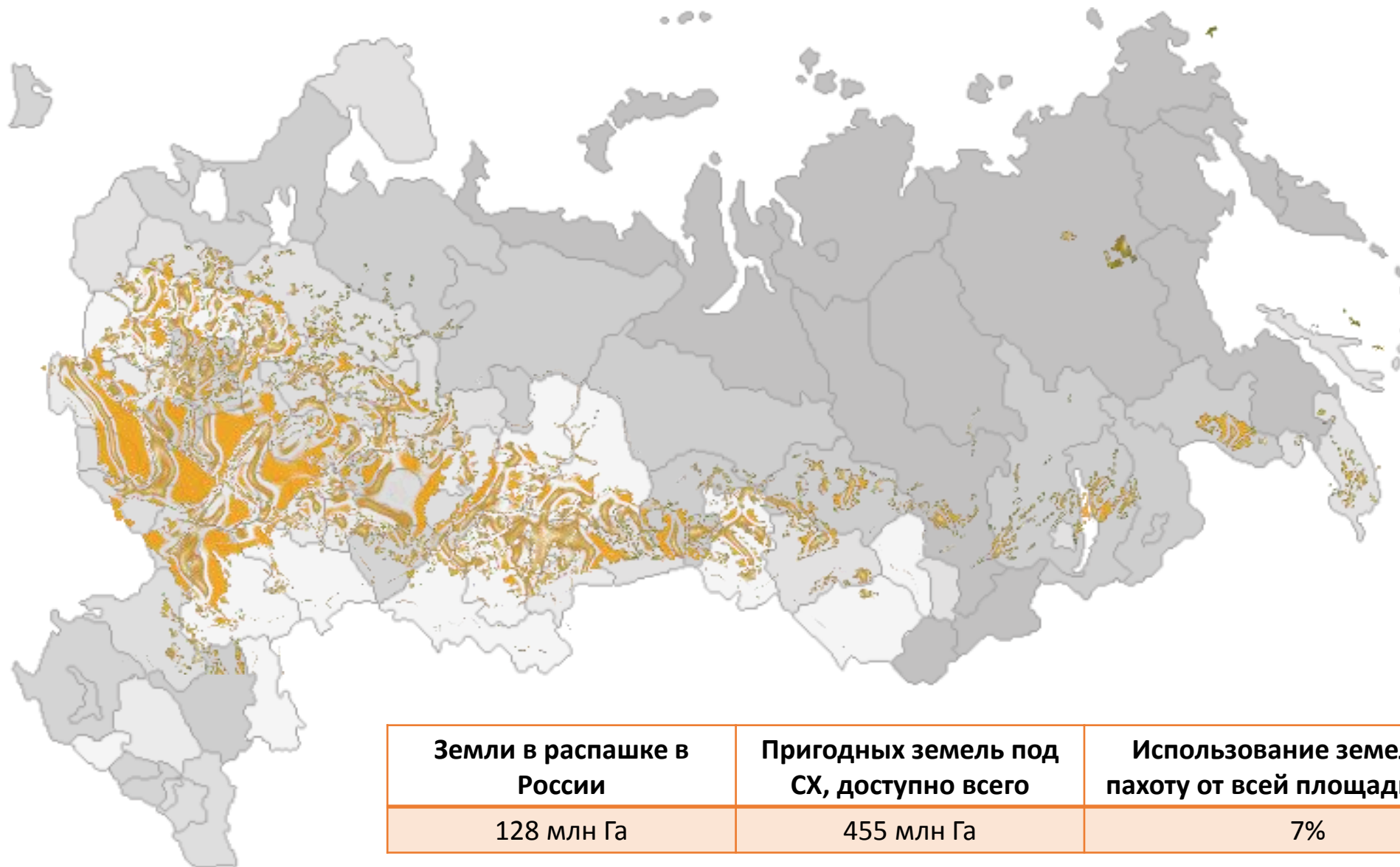
## Описание разработок

Система управления, лежащая в основе «АгроБота», может быть установлена практически на любую спецтехнику или трактор. При этом на все органы управления монтируются специальные приводы, которыми управляет центральный компьютер. Данная возможность позволяет значительно снизить стоимость внедрения при уже существующем парке техники.















Видеоканал:

<https://www.youtube.com/channel/UCOMXwAWrwUUHT92vw4wOIYA>



Сайт:

<http://www.Avrora-Robotics.ru/>

Надежный | <https://www.youtube.com/channel/UCOMXwAWrwUUHT92vw4wOIYA/videos>

Сервисы | Почта0 | Trello | Mail | ВК | Календарь | Ш | Mover6 6DOF Robot | Серил Форс-мажор

YouTube RU | Введите запрос

ГЛАВНАЯ | **ВИДЕО** | ПЛЕЙЛИСТЫ | КАНАЛЫ | ОБСУЖДЕНИЕ | О КАНАЛЕ

Загрузки | ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ | УПОРЯДОЧИТЬ

Программа "Добров в эфире": АгроБоты  
292 просмотра · 3 недели назад

Опытное внедрение АгроBot  
51 просмотр · 3 недели назад

Avroora Robotics: project АгроBot  
1,2 тыс. просмотров · 1 месяц назад

Презентационный ролик Аврора Роботикс 2017  
152 просмотра · 2 месяца назад

Проект МАРС фильм 1  
34 просмотра · 2 месяца назад

Проект МАРС гибрид интервью  
31 просмотр · 2 месяца назад

Проект МАРС фильм 3  
11 просмотров · 2 месяца назад

ЮНИОР соревнования 1  
24 просмотра · 2 месяца назад

ЮНИОР Соревнования 2  
44 просмотра · 2 месяца назад

проект МАРС фильм 2  
13 просмотров · 2 месяца назад

АВРОРА ROBOTICS

1:12 | 3:45 | 2:08 | 2:31 | 1:08

AVROORA ROBOTICS | О КОМПАНИИ | АГРОБОТ | СОТРУДНИЧЕСТВО | RU | EN

АВРОРА РОБОТИКС

Конструкторское бюро «Аврора» специализируется на разработке программного обеспечения и электромеханических систем для автономного управления наземными транспортными средствами на базе колесных и гусеничных шасси.

Компания имеет большой опыт в разработке беспилотных платформ и создании управляющего ПО. Отличительной особенностью разработанной системы управления является технология комбинирования данных об

ПО системы автопилотирования | Система связи с пультом и диспетчерским центром | Лидар | ГЛОНАСС навигация | Бортовой компьютер | Видеокамеры

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ АВТОПИЛОТИРОВАНИЯ «АГРОБОТА»:

- Универсальность, модульность, платформенезависимость
- Возможность проверки и отладки на виртуальном полигоне
- Поддержка любых типов сенсорных и исполнительных систем, как российского, так и зарубежного производства
- Широкий базовый набор сценариев работы



Савельев Виталий Юрьевич  
+7-910-506-69-99  
Savelyev@kb-avrora.ru