

# Модуль Агро

Для подключения функций агро модуля необходимо активировать следующие модуля:

- Геозоны
- Прицепы (Trailers module)

Основные функции агро модуля:

- Расчет обработанной площади
- Выявление не обработанных участков
- Выявление участков обработанных более одного раза
- Контроль качества обработки за счет анализа скорости прохождения участка в процессе обработки

Для начала работы создайте необходимое прицепное оборудование.. Для этого перейдите в раздел "Прицепы" и нажмите кнопку "Добавить"

The screenshot shows the 'Trailer' management interface. A red arrow points to the '+ Добавить' button. The main table lists various trailer types and their associated objects. A modal window titled 'Прицеп Сеялка - 6.3м' is open, showing a form for adding a trailer. The form includes the following fields and options:

- Название прицепа: Сеялка - 6.3м
- Ассоциированный объект: NONE
- Тип: Cultivator
- Ширина: 6 (Единицы: Meters)
- Группа: РАССВЕТ АО
- RFID: (empty)
- Описание: (empty)
- Эксклюзивный:  (checked)
- Agriculture:  (checked)
- Слать оповещения:  (unchecked)

The 'Объекты' section shows a list of objects with their IDs and names, such as '0723EA34 Кировец Мыгоре,Бегалиев' and '1130EA34 Кировец К742 Блудилин, Шитов'.

Заполните форму. Для активации логика Агро модуля установите чекбокс Agriculture.

Укажите ширину инструмента, а также единицу измерения ширины.

Обращаем Ваше внимание, если установить чекбокс "Эксклюзивный", то в этом случае при назначении прицепа на какой-либо объект связь с остальными объектами будет разрываться. Если признак не установлен, то учет работы данного оборудования будет применен для всех слинкованных объектов. Объекты для линковки укажите в разделе "Объекты" данной формы.

Далее необходимо создать геозоны (поля) и привязать их к нужным объектам.

После того, как создан и слинкован прицеп, а также привязана геозона к объекту, при въезде объекта в геозону начинается вычисляться площадь работы. Для визуализации результатов перейдите в раздел "История" выберите нужный объект и запросите историю с указанием признака "Agriculture"

Онлайн История Отчеты Договор Аналитика

Объекты Поездки

Период с: 14.06.2022 00:00 по: 21.06.2022 23:59 Поиск

Сегодня Вчера За неделю Будни Выходные Стоянки Agriculture

2276

Объекты Метки

РАССВЕТ АО (1)

2276BP34 K700

Онлайн История Отчеты Договор ТО Аналитика

Объекты Поездки

Выбрать все

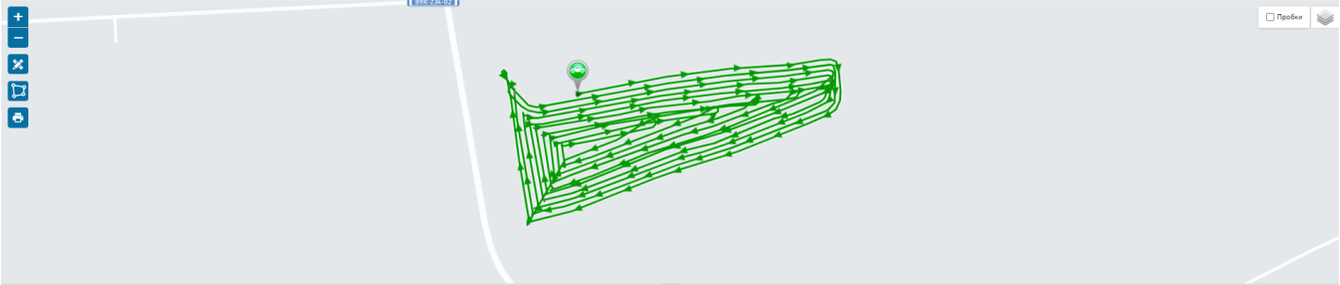
Дата	Старт	Стоп	Время	Расстояние (км)	Макс. (км/ч)	Area (га)
2022.05.18	14:18:49	14:20:16	00:01:27	0.39	0	0.23
2022.05.18	15:47:02	15:48:20	00:01:18	0.46	0	0.28
Суммарно:			00:04:19	1.26	0	0.76
4064NB MT382 Рузайкин Н.Г. (59225 - II-6123) (193 - Селька Амазоне Д9-60) (1 запись)						
2022.05.18	14:23:51	14:25:21	00:01:30	0.46	0	0.28
Суммарно:			00:01:30	0.46	0	0.28
4064NB MT382 Рузайкин Н.Г. (59234 - III-153) (193 - Селька Амазоне Д9-60) (7 записей)						
2022.05.23	11:00:39	13:01:28	2:00:49	9.14	0	5.48
2022.05.23	13:02:36	13:04:24	00:01:48	0.33	0	0.2
2022.05.23	13:06:43	16:58:49	3:52:06	39.34	0	23.61
2022.05.30	10:14:17	12:27:35	2:13:18	12.76	0	7.66
2022.05.30	12:30:25	12:32:06	00:01:40	0.05	0	0.04
2022.05.30	12:34:26	12:51:48	00:17:22	0.98	0	0.59
2022.06.01	08:02:06	11:56:52	3:54:46	36.29	0	21.78
Суммарно:			12:21:49	98.91	0	59.34
4064NB MT382 Рузайкин Н.Г. (59235 - III-315) (193 - Селька Амазоне Д9-60) (14 записей)						
2022.05.23	17:00:42	17:51:03	00:50:21	9.45	0	5.67
2022.05.24	07:32:14	07:38:46	00:06:32	0.99	0	0.59

Онлайн 3D Следить Окорость

Стоянки События Геозоны Медиа

График Доступные датчики Выберите датчик Select all sensors

Отчеты



Agriculture Report

Зона: 59248 - IIIr85\_3

Старт	Стоп	Длительность	Расстояние	Ширина	Cultivated Area	Consumed Fuel	Consumed Fuel / ha	Start Location	Stop Location
12:44:00 19.05.2022	12:45:28 19.05.2022	1мин	0,34 км	6000 mm	0,2 га	0,00 л	0,00 л	<a href="#">IIIr85_3</a>	<a href="#">89H-05_Стародевичья_Стародевиченское сельское поселение</a>
12:46:44 19.05.2022	13:45:40 19.05.2022	58мин	12,88 км	6000 mm	7,73 га	15,70 л	2,03 л	<a href="#">IIIr85_3</a>	<a href="#">IIIr85_2</a>
<b>Всего по зоне</b>		<b>1ч 01мин</b>	<b>13,22 км</b>		<b>7,93 га</b>	<b>15,70 л</b>			

Зона: 59260 - Ic-277

Старт	Стоп	Длительность	Расстояние	Ширина	Cultivated Area	Consumed Fuel	Consumed Fuel / ha	Start Location	Stop Location
15:57:48 19.05.2022	16:02:02 19.05.2022	4мин	0,03 км	6000 mm	0,02 га	1,22 л	1,22 л	<a href="#">Ic-277</a>	<a href="#">Ic-187</a>
16:30:10 19.05.2022	16:44:38 19.05.2022	14мин	0,03 км	6000 mm	0,02 га	1,60 л	1,60 л	<a href="#">Ic-277</a>	<a href="#">Ic-187</a>
17:30:15	17:47:37								