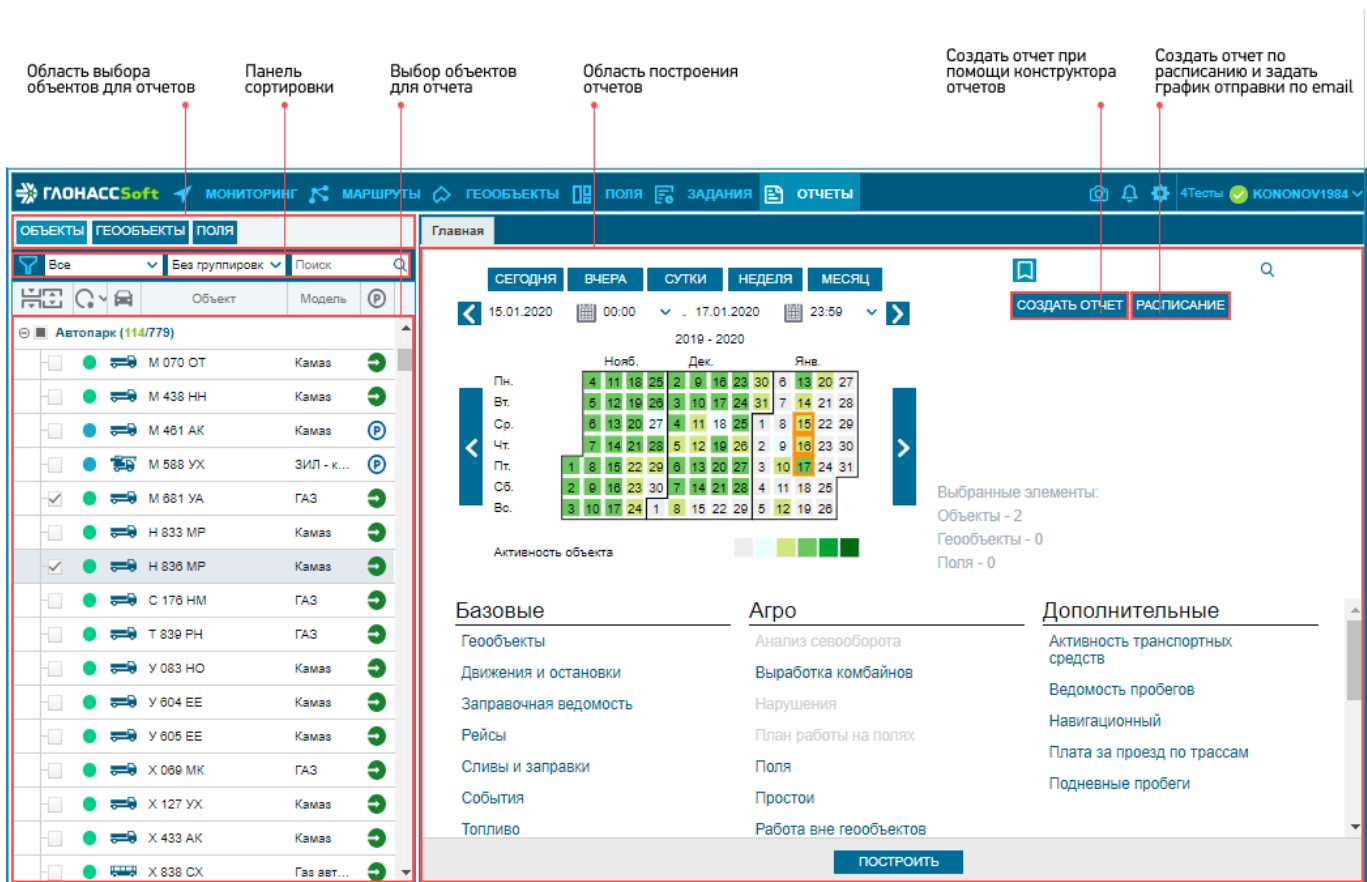


Построение отчётов

Отчёты используются для контроля различных показателей получаемых, от объектов мониторинга.



Для построения отчёта необходимо выполнить следующую последовательность действий:

- **Выбрать объекты для отчёта.** Для выбора доступны как транспортные средства, так и геообъекты. Типы отчётов различаются для разных типов объектов. При выборе доступны инструменты фильтрации, сортировки и отбора. В области выбора объектов отчёта размещены возможные для выбора транспортные средства или геообъекты. Отчёты строятся для отмеченных объектов в области выбора объектов отчёта;
- **Выбрать Отчётный Период;**
- **Выбрать тип отчёта.**

Инструмент «Настройка» помогает найти и настроить необходимые параметры отчёта в меню общих настроек.

СЕГОДНЯ ВЧЕРА СУТКИ НЕДЕЛЯ МЕСЯЦ

14.10.2019 00:00 - 14.10.2019 23:59

СОЗДАТЬ ОТЧЕТ РАСПИСАНИЕ

2019

	Авг.	Сен.	Окт.
Пн.	5 12 19 26	2 9 16 23 30	7 14 21 28
Вт.	6 13 20 27	3 10 17 24	1 8 15 22 29
Ср.	7 14 21 28	4 11 18 25	2 9 16 23 30
Чт.	1 8 15 22 29	5 12 19 26	3 10 17 24 31
Пт.	2 9 16 23 30	6 13 20 27	4 11 18 25
Сб.	3 10 17 24 31	7 14 21 28	5 12 19 26
Вс.	4 11 18 25	1 8 15 22 29	6 13 20 27

Активность объекта

Выбранные элементы:
Объекты - 0
Геообъекты - 0
Поля - 0

Базовые
Геообъекты
Движения и остановки
Заправочная ведомость
Рейсы

Агро
Анализ севооборота
Выработка комбайнов
Нарушения
Работы на полях

Дополнительные
Активность транспортных средств
Ведомость пробегов
Навигационный

Настройки

ПОСТРОИТЬ

НАСТРОЙКИ

- Общие
- Карта
- Объекты
- Геообъекты
- Трек
- Отчеты
- Геокодирование

Заправочная ведомость

Разбить топливозаправщики по столбцам

Плата за проезд по федеральным трассам

Стоимость 1 км проезда: 1.53

Работа вне геообъектов

Использовать технологическую скорость модели

Использовать одинаковую скорость

Макс. технологическая скорость: 0

Эффективность использования техники

Мин. пробег в день, км: 10

Мин. кол-во моточасов в день, ч: 5

Топливо

Показывать детализацию

Навигационный отчет

Отображать символ "-" вместо недостоверных значений датчиков

СОХРАНИТЬ СБРОСИТЬ ПО УМОЛЧАНИЮ

Основной набор отчётов делится на базовые и дополнительные. Доступны следующие типы

ОТЧЁТОВ:

Базовые

- **Геообъекты** - отображает посещаемость геообъектов выбранными объектами мониторинга. В отчёт входит государственный регистрационный номер объекта, название геообъектов, время входа в геообъект, время выхода из геообъекта, продолжительность посещения геообъекта;

Объект	Модель
У110ХТ	ГАЗ-топливоза...
У218ХТ	нива
У259СЕ	ГАЗ
у313хс	гранта
У358СС Агроном	Нива
У528КЕ61	Ваз 21214
У590АС	нива
Х 012 МК	ГАЗ 53 Топливо...

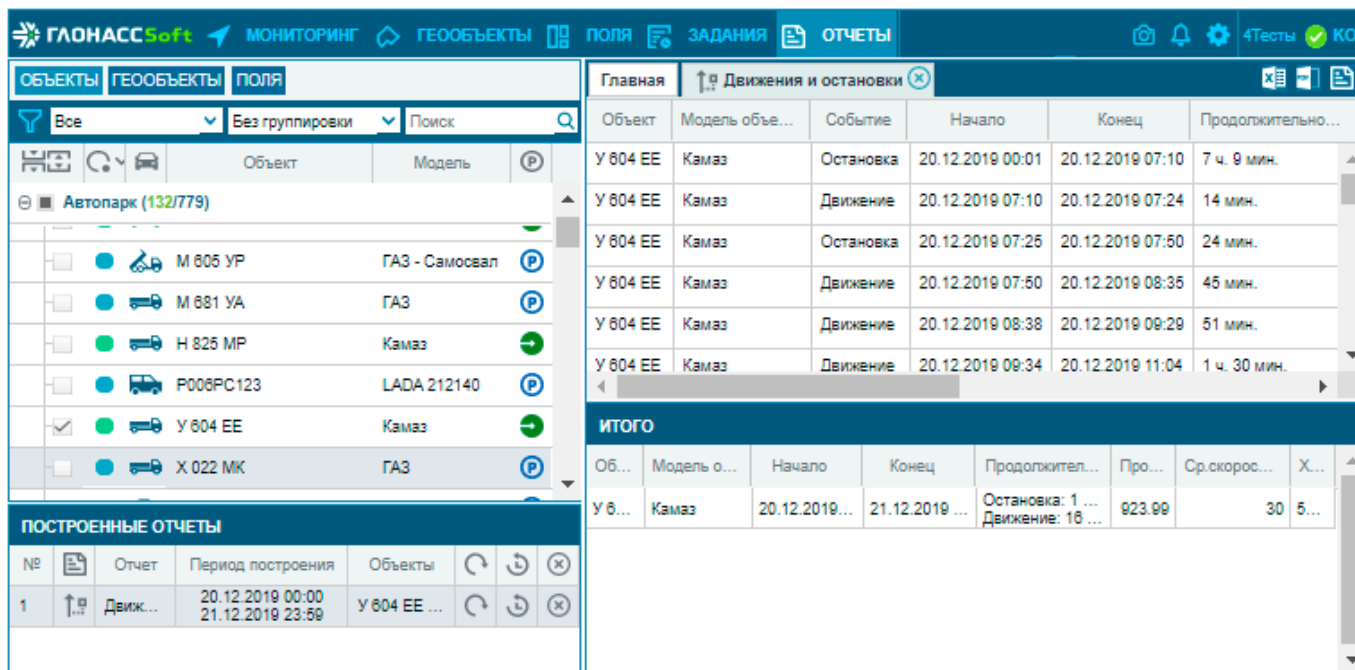
№	Отчет	Период построения	Объекты
1	Плата за про...	нач.:06.05.2019 00:00 кон.:02.06.2019 23:59	0341СУ - New Holla...

Объект	Геообъект	Начало	Конец	Продолжительно...	Моточасы
У 604 ЕЕ	Тест Гражданский	20.12.2019 00:00	20.12.2019 07:16	7 ч. 16 мин.	10 мин
У 604 ЕЕ	Тест Газырь	20.12.2019 07:20	20.12.2019 07:50	30 мин.	6 мин.
У 604 ЕЕ	Тест Газырь	20.12.2019 15:28	20.12.2019 15:47	20 мин.	5 мин.
У 604 ЕЕ	Тест Гражданский	20.12.2019 17:28	21.12.2019 05:25	11 ч. 59 мин.	29 мин
У 604 ЕЕ	Тест Газырь	21.12.2019 05:30	21.12.2019 05:50	20 мин.	20 мин
У 604 ЕЕ	Тест Газырь	21.12.2019 13:48	21.12.2019 14:10	24 мин.	5 мин.

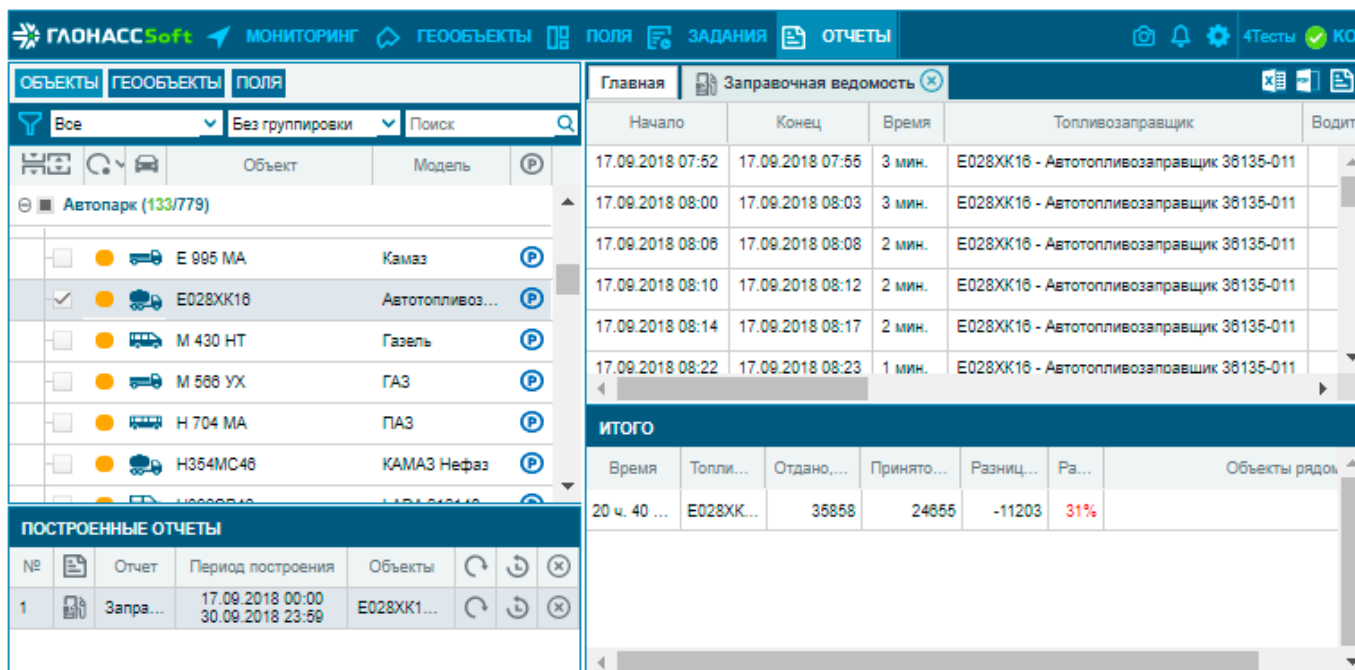
Об...	Начал...	Конец	Продолж...	Моточасы	Пробег...	Средняя скор...	Максима...
У 6...	20.12.2...	21.12.2...	1 сут. 2 ч. ...	1 ч. 28 м...	26.2	18	67

- **Движения и остановки** - отображает данные о движении и остановках выбранных

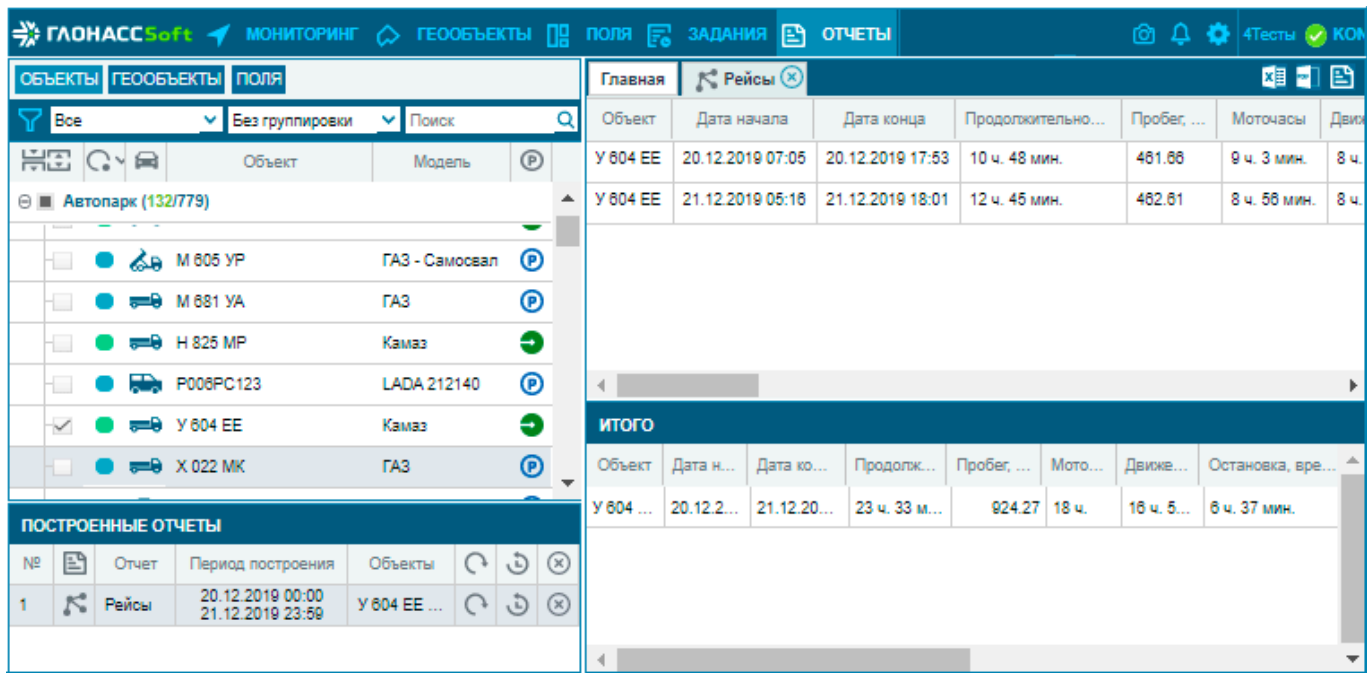
объектов мониторинга. Содержит такие данные, как государственный регистрационный номер объекта, название события (движение, остановка), время начала события, время окончания события, продолжительность события, пробег (в км, для события Остановка = 0), средняя скорость (в км/ч), адрес местоположения объекта;



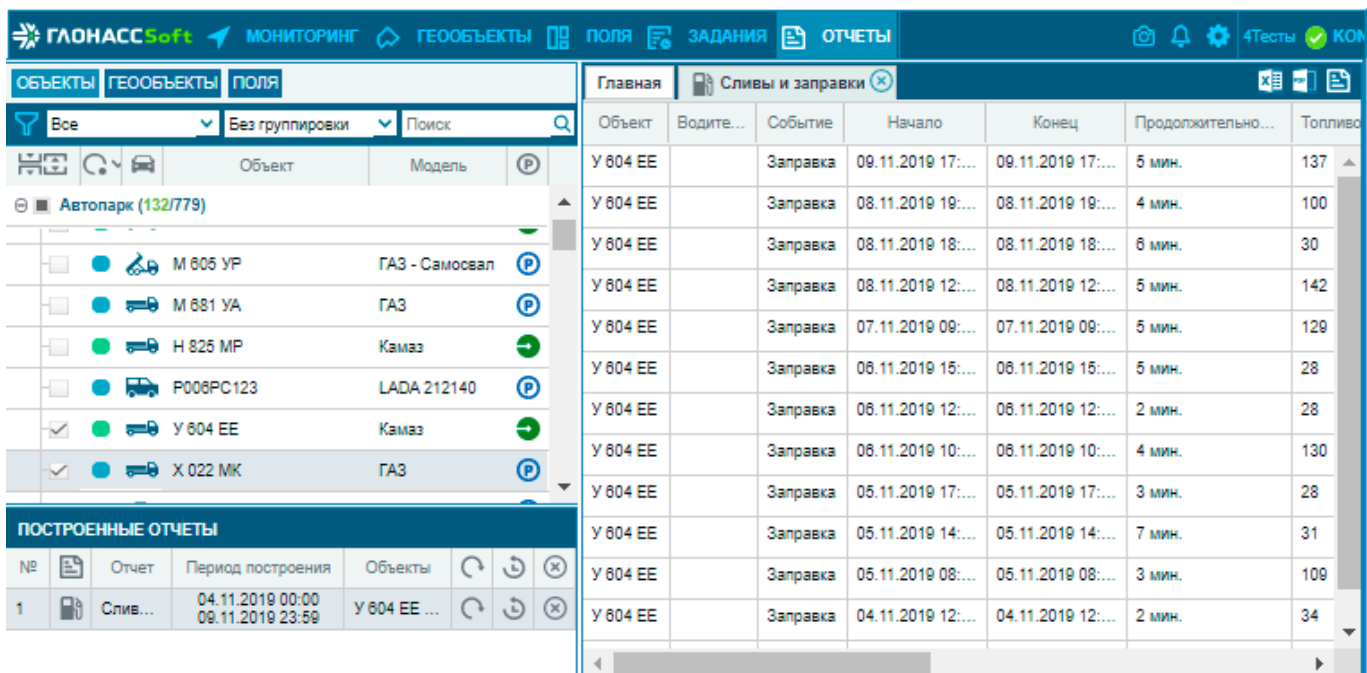
- **Заправочная ведомость** - отображает данные о заправках выбранных объектов мониторинга;



- **Рейсы** - отображает сводные данные о пробеге, моточасах, топливе по рейсам за выбранный промежуток времени;



- **Сливы и заправки** - должен отображать данные о сливах и заправках топлива выбранными объектами мониторинга. В отчет входит государственный регистрационный номер объекта, модель объекта, название события (слив, заправка), время начала и окончания события, продолжительность события, объем слитого или заправленного топлива, адрес;



- * **События** - демонстрирует хронологию всех событий, произошедших с объектами за выбранный период времени;

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface with the 'События' (Events) report selected. The left sidebar shows a list of vehicles in the 'Автопарк (132/779)' group, with 'У 804 ЕЕ' (Kamaz) selected. The main table displays a list of events for this vehicle.

Объект	Событие	Шаблон события	Начало	Конец
У 804 ЕЕ	Остановка	Остановка	19.12.2019 00:00	19.12.2019 07:00
У 804 ЕЕ	Работа двигателя (Зажигание (0))	Работа двигателя	19.12.2019 07:34	19.12.2019 07:34
У 804 ЕЕ	Холостой ход	Холостой ход	19.12.2019 07:34	19.12.2019 07:34
У 804 ЕЕ	Движение	Движение	19.12.2019 07:37	19.12.2019 07:37
У 804 ЕЕ	Остановка	Остановка	19.12.2019 07:43	19.12.2019 07:43
У 804 ЕЕ	Работа двигателя (Зажигание (0))	Работа двигателя	19.12.2019 07:53	19.12.2019 08:06
У 804 ЕЕ	Холостой ход	Холостой ход	19.12.2019 07:53	19.12.2019 07:53
У 804 ЕЕ	Движение	Движение	19.12.2019 07:53	19.12.2019 08:06
У 804 ЕЕ	Остановка	Остановка	19.12.2019 08:06	19.12.2019 08:06
У 804 ЕЕ	Работа двигателя (Зажигание (0))	Работа двигателя	19.12.2019 08:12	19.12.2019 08:12
У 804 ЕЕ	Холостой ход	Холостой ход	19.12.2019 08:12	19.12.2019 08:12
У 804 ЕЕ	Движение	Движение	19.12.2019 08:12	19.12.2019 08:12

- **Топливо и Топливо2** - отображают данные по топливу для выбранного объекта мониторинга в различном формате.

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface with the 'Топливо' (Fuel) report selected. The left sidebar shows the same list of vehicles, with 'У 804 ЕЕ' (Kamaz) selected. The main table displays fuel consumption data for this vehicle.

Объект	Модель объек...	Дата	Пробег, ...	Моточасы...	Движение	Хол. ход	Расх...
У 804 ЕЕ	Камаз	19.12.2019	462.59	9 ч. 53 мин.	8 ч. 38 мин.	1 ч. 13 мин.	0
У 804 ЕЕ	Камаз	20.12.2019	461.66	9 ч. 3 мин.	8 ч. 39 мин.	24 мин.	0

ИТОГО

Объект	Мод...	Пробе...	Моточасы, ч	Движение	Хол. ход	Расхо...	Слит...	Запрак
У 804 ЕЕ	Камаз	924.25	18 ч. 57 мин.	17 ч. 18 ...	1 ч. 37 ...	0	0	

ГЛОСС Soft МОНИТОРИНГ ГЕОБЪЕКТЫ ПОЛЯ ЗАДАНИЯ ОТЧЕТЫ

ОБЪЕКТЫ ГЕОБЪЕКТЫ ПОЛЯ

Все Без группировки Поиск

Автопарк (132/779)

Объект	Дата	Пробег, ...	Моточас...	Движени...	Холод
У 804 ЕЕ (Камаз)	19.12.2019-20.12.2019	924.25	18.9	17.3	1.8
...	19.12.2019	482.59	9.9	8.6	1.2
...	20.12.2019	461.66	9.1	8.7	0.4
Х 022 МК (ГАЗ)	19.12.2019-20.12.2019	0	0.0	0.0	0.0
...	19.12.2019	0	0.0	0.0	0.0
...	20.12.2019	0	0.0	0.0	0.0

ПОСТРОЕННЫЕ ОТЧЕТЫ

№	Отчет	Период построения	Объекты
1	Топли...	19.12.2019 00:00 20.12.2019 23:59	У 804 ЕЕ ...

ГЛОСС Soft МОНИТОРИНГ ГЕОБЪЕКТЫ ПОЛЯ ЗАДАНИЯ ОТЧЕТЫ

ОБЪЕКТЫ ГЕОБЪЕКТЫ ПОЛЯ

Все Без группировки Поиск

Автопарк (132/779)

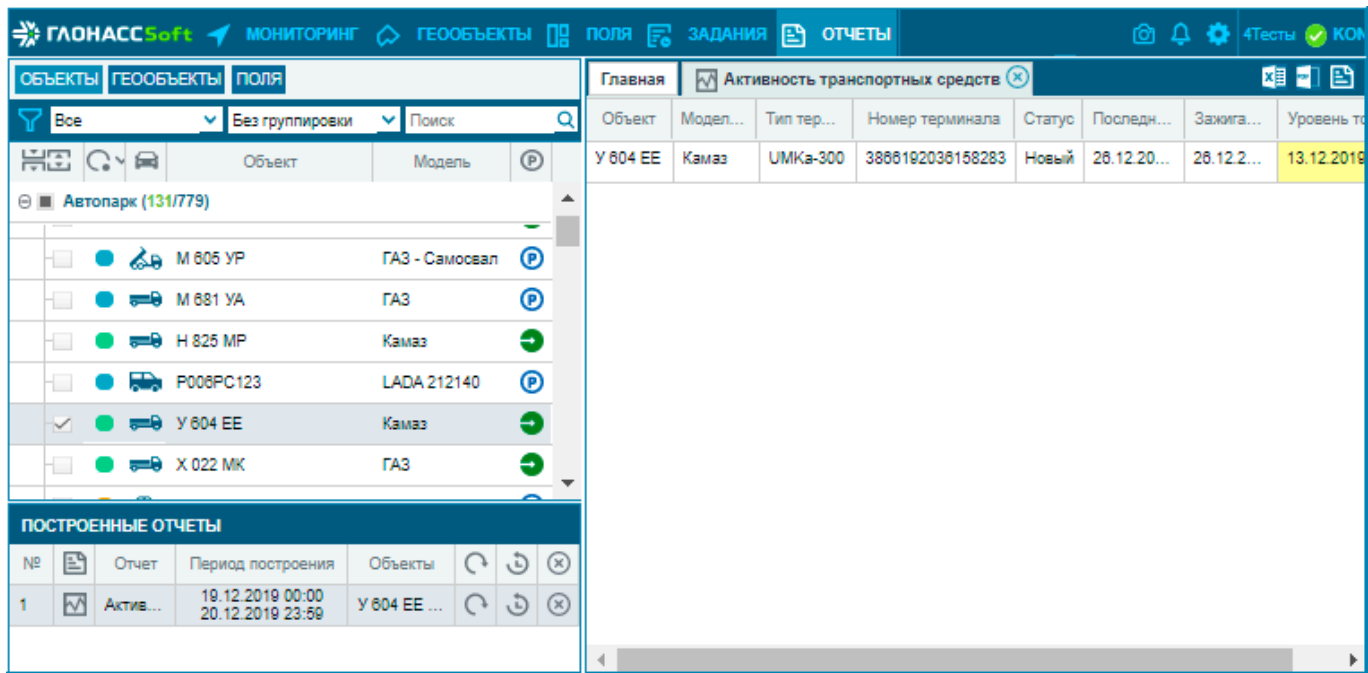
Объект	Пробег, ...	Моточасы...	Движение...	Холостой хо...	Слито (бак)...	Заправлено (ба
У 804 ЕЕ	924.25	18.9	17.3	1.8	0	0
Х 022 МК	0	0.0	0.0	0.0	0	0

ПОСТРОЕННЫЕ ОТЧЕТЫ

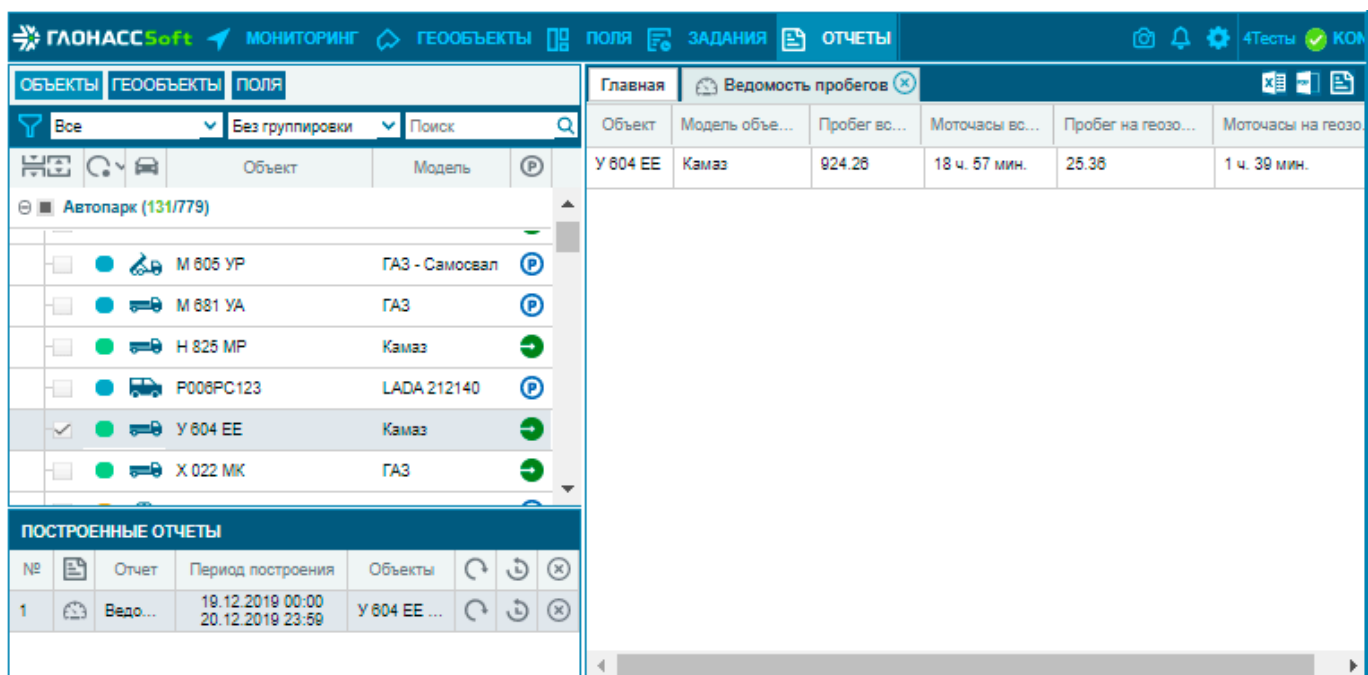
№	Отчет	Период построения	Объекты
1	Топли...	19.12.2019 00:00 20.12.2019 23:59	У 804 ЕЕ ...

Дополнительные

- **Активность транспортных средств** - показывает суммарное время активности объекта за период;



- **Ведомость пробегов** - показывает суммарное время пробегов и количество отработанных моточасов объекта при нахождении в геообъектах (геозонах);



- **Навигационный (расширенный)** - отображает данные о навигации выбранного объекта мониторинга. В отчёт входит: время, координаты объекта в выбранное время, значения и исходные данные датчиков, установленных на объекте мониторинга;

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface with the 'ОТЧЕТЫ' (Reports) menu selected. The left sidebar lists vehicles in a fleet, with 'У 604 ЕЕ' (Kamaz) selected. The main area displays a report titled 'Навигационный' (Navigation) with columns for 'Объект', 'Терминал (лок), д...', 'Широта', 'Долгота', 'Напряжен...', 'Спутн...', and 'Скорость, к...'. The report contains 10 rows of data for the selected vehicle.

Объект	Терминал (лок), д...	Широта	Долгота	Напряжен...	Спутн...	Скорость, к...
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:01:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:04:13	45.788212	39.887948	0.21	7/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:07:13	45.788212	39.887948	0.21	7/1	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:10:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:13:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:16:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:19:13	45.788212	39.887948	0.21	7/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:22:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:25:13	45.788212	39.887948	0.1	4/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:28:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0
У 604 ЕЕ	20.12.2019 00:31:13	45.788212	39.887948	0.21	6/0	0

- **Плата за проезд по трассам** - позволяет оценить затраты на перевозки по трассам с учётом имеющейся собранной информации;

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface with the 'Плата за проезд по трассам' (Toll payment) report selected. The left sidebar shows the same vehicle list as the previous screenshot. The main area displays a table with columns for 'Подразделен...', 'Объект', 'Пробег по федеральным трассам, ...', and 'Пробег по остальным автодорогам, ...'. The data row shows a toll payment of 593.86 for vehicle Y 604 EE.

Подразделен...	Объект	Пробег по федеральным трассам, ...	Пробег по остальным автодорогам, ...
Сельхозники	У 604 ЕЕ	593.86	715.10

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface. On the left, a list of vehicles is displayed under the heading "Автопарк (131/779)". The selected vehicle is "У 604 ЕЕ" (Kamaz). Below the list, a table titled "ПОСТРОЕННЫЕ ОТЧЕТЫ" shows a report for the period 18.12.2019 00:00 to 20.12.2019 23:59. On the right, a table titled "ТРАССЫ" displays trip data for the selected vehicle.

Трас...	Объект	Время въезда	Время выезда	Пробег по федеральным трассам,...	Стоим...
P-217	У 604 ЕЕ	19.12.2019 09:09	19.12.2019 12:01	154.47	236.3
P-217	У 604 ЕЕ	19.12.2019 13:53	19.12.2019 16:32	154.48	236.3
P-217	У 604 ЕЕ	20.12.2019 08:19	20.12.2019 10:30	130.37	199.4
P-217	У 604 ЕЕ	20.12.2019 12:15	20.12.2019 14:54	154.54	236.4

- **Подневные пробег** - показывает ежедневные пробег объекта за выбранный период.

The screenshot shows the GLOPASS Soft interface with the "Подневные пробег" report selected. The report table shows daily mileage for the selected vehicle "У 604 ЕЕ" (Kamaz) for the dates 18.12.2019 and 19.12.2019.

Объект	Модель объекта	18.12.2019	19.12.2019
У 604 ЕЕ	Камаз	384.61	462.53

Кнопки работы с документами позволяют отправлять выбранный отчёт на печать, а также экспортировать его в форматах документов .xlsx, .pdf.



From: <https://docs.glonasssoft.ru/> - ГлонассSoft

Permanent link: <https://docs.glonasssoft.ru/doku.php?id=postroenie-otchetov-gs-h>

Last update: 2020/01/20 10:33



