



АЛКОТЕКТОР

ЗА ТРЕЗВОСТЬ НА ДОРОГЕ
2019

Российские
алкометры
для ГИБДД

ЮПИТЕР-К с GPRS



ООО АЛКОТЕКТОР®
www.alcotector.ru
+7(812)320-22-97
info@alcotector.ru

Анализатор паров этанола

АЛКОТЕКТОР Юпитер-К

со встроенным модулем
передачи результатов
по мобильному интернету



Наличие модуля GPRS (2G)

для передачи результатов освидетельствования на удаленный сервер по мобильному интернету позволяет вести оперативный контроль, сбор и сохранение данных о количестве и результатах проведенных освидетельствований.



GPRS (2G) - надёжность передачи данных за счёт большего покрытия в городах



Объем передаваемых данных занимает всего несколько килобайт



Данные поступают на сервер сразу после завершения теста



Защищенный многопользовательский доступ к базе результатов



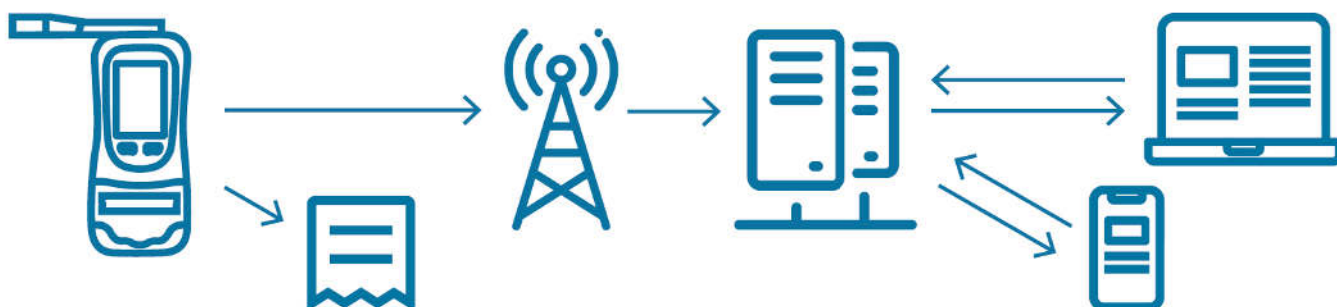
Доступ возможен с мобильного устройства

Если в момент освидетельствования сигнал GPRS отсутствовал, анализатор передаст данные, как только сотовая связь станет доступна.

Возможность передачи результатов измерений по сети интернет позволяет руководящему составу подразделения:

- Вести оперативный контроль результатов освидетельствований проводимых сотрудниками подразделения на дороге в настоящий момент.
- Вести on-line мониторинг данных об общем количестве и результатах освидетельствований.
- Формировать отчёты и сохранять данные поступившие со всех приборов подразделения без длительной операции скачивания данных из памяти каждого прибора отдельно.
- Выполнить требования по защите данных и обеспечению антикоррупционных условий выполнения административных процедур.

Схема работы анализатора с GPRS



1

Инспектор проводит освидетельствование водителя в соответствии с инструкцией применения анализатора.

2

Результаты освидетельствования отображаются на дисплее, сохраняются в памяти прибора и распечатываются на встроенном принтере.

3

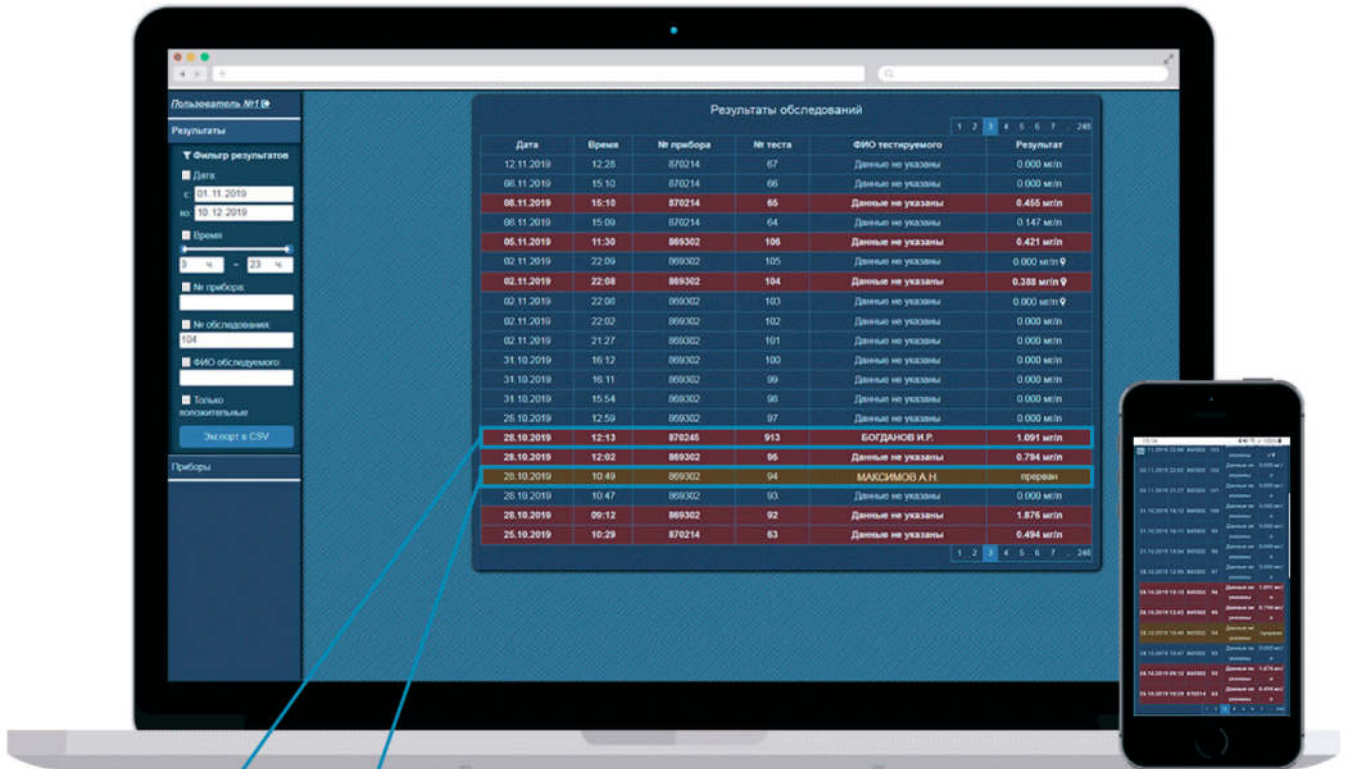
Одновременно и автоматически все данные, указанные в распечатке, отправляются по каналам GPRS на удаленный сервер сбора, обработки и хранения данных.

4

Со стационарных постов или мобильных устройств, имеющих доступ в Интернет, обеспечивается многопользовательский доступ уполномоченных должностных лиц к базе данных.

Возможности веб-интерфейса

Через веб-интерфейс оператор может просматривать уже сохраненные на сервере результаты измерений и вести on-line мониторинг данных поступающих с разных приборов.



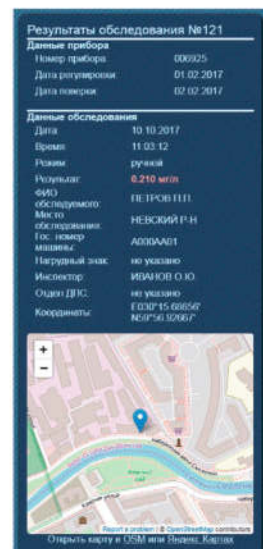
28.10.2019	12:13	870245	913	БОГДАНОВ И.Р.	1.091 мг/л
28.10.2019	10:49	869302	94	МАКСИМОВ А.Н.	прерван

Красным выделяются результаты освидетельствований, где были выявлены концентрации алкоголя, превышающие установленный законодательством порог.

Желтым цветом выделяются тесты, которые были прерваны.

Полный протокол проведенного освидетельствования можно посмотреть, нажав на строку.

При оснащении подразделений Госавтоинспекции анализаторами АЛКОТЕКТОР в исполнении «Юпитер-К» с модулем GPRS, ООО «АЛКОТЕКТОР» готово оказать помощь в организации системы сбора, хранения и доступа к информации, хранящейся на удаленном сервере.



Система менеджмента качества сертифицирована по стандартам ГОСТ Р ISO 9001:2015, ГОСТ ISO 13485:2017



ГОСТ ISO 9001:2015
(ISO 9001:2008)

ГОСТ ISO 13485:2017
(ISO 1385:2003)

Reg.No. RU - 13CK03.00441
ISO 9001:2008

Reg.No. RU - 13CK03.00442
ISO 1385:2003