

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ФИРМЕННОГО СТИЛЯ AUTOSCAN



Логотип

основное написание



Логотип

дополнительное одностороннее написание

| AUTOSCAN |

Логотип

варианты воспроизведения

AUTO
SCAN

| AUTOSCAN |

Логотип

ч/б варианты воспроизведения

AUTO
SCAN

| AUTOSCAN |

AUTO
SCAN

| AUTOSCAN |

Логотип

одноцветные варианты воспроизведения

AUTO
SCAN

| AUTOSCAN |

Логотип

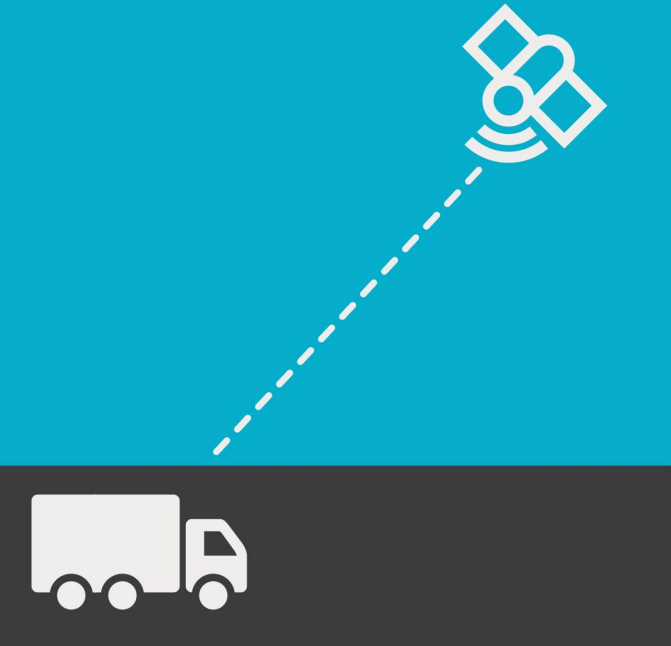
с дополнительной надписью



Логотип

концепция

СПУТНИКОВАЯ СИСТЕМА
МОНИТОРИНГА ТРАНСПОРТА



AUTO SCAN



Цвета

основные



C	M	Y	K
61	54	55	48
R	G	B	
59	60	60	

C	M	Y	K
80	14	19	0
R	G	B	
6	173	203	

дополнительные



C	M	Y	K
8	6	6	0
R	G	B	
230	231	232	

C	M	Y	K
44	36	36	1
R	G	B	
147	149	152	

Шрифты |

Myriad Pro

Контроль за транспортом и работой водителей

Контроль за транспортом и работой водителей

Контроль за транспортом и работой водителей

Контроль за транспортом и работой водителей

Контроль за транспортом и работой водителей

ВИЗИТКИ

сотрудников

лицевая сторона / варианты

оборотная сторона

1



Иван Кулибин

главный инженер

+7 987 789 47 85

autoscan@mail.ru
auto-scan.ru

2



Иван Кулибин

главный инженер

+7 987 789 47 85
(83245) 4 877 89 /доб. 69

autoscan@mail.ru
auto-scan.ru

3



Иван Кулибин

главный инженер

+7 987 789 47 85
(83245) 4 877 89 /доб. 69

autoscan@mail.ru
auto-scan.ru

ВИЗИТКИ

компании

оборотная сторона



- GPS мониторинг транспорта,
- ГЛОНАСС мониторинг транспорта,
- учет пробега/слива топлива,
- контроль водителей,
- контроль расхода топлива.

лицевая сторона / варианты



Система мониторинга транспорта

tel.: (831) 220-76-76

ООО «Микро Лайн»
Россия, г. Нижний Новгород, пос. Кудьма,
кудымкинская промзона, АБК, пром. 1.
comerc@auto-scan.ru
www.auto-scan.ru

AUTOSCAN

система мониторинга транспорта

Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Автоскан GPS Трекинг Контроль топлива Статистика

AUTOSCAN

система мониторинга транспорта

Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут так же как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.

Те же водители, для которых мошенничества с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами увольняются с предприятия, понимая свою беспыходность. Таким образом система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» работает как «фильтр» неблагонадежных работников.

Экономия при использовании Авторегистратора заключается в предотвращении приписок по пробегу и топливу со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

Шаблон

A5 горизонтальный

AUTOSCAN
система мониторинга транспорта

Автоскан GPS Трекинг Контроль топлива Статистика

Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.

Те же водители, для которых мошенничества с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами увольняются с предприятия, понимая свою безысходность. Таким образом система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» работает как «фильтр» неблагонадежных работников.

Экономия при использовании Автогенератора заключается в предотвращении приписок по пробегу и топливо со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

AUTOSCAN
система мониторинга транспорта

Автоскан GPS Трекинг Контроль топлива Статистика

Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.

Те же водители, для которых мошенничества с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами увольняются с предприятия, понимая свою безысходность.



Система «Автоскан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

AUTOSCAN
система мониторинга транспорта

Контроль за транспортом и работой водителей



Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Для собственников транспорта контроль за работой водителей является важнейшим фактором для ведения кадровой политики и предотвращения прописок и других явлений, приводящих к экономическим потерям.

Экономия при использовании Автогенератора заключается в предотвращении прописок по пробегу и топливу со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.



Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «Автоскан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Те же водители, для которых мошенничество с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами увольняются с предприятия, понимая свою

ООО «Микро Лайн» Россия, г. Нижний Новгород, пос. Кудьма, кудыминская промзона АБК, пром. 1. www.auto-scan.ru email: comerc@auto-scan.ru tel:(831) 220-76-76

AUTOSCAN
система мониторинга транспорта

GPS / ГЛОНАСС Система Автоскан



Контроль за транспортом и работой водителей

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «Автоскан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Те же водители, для которых мошенничество с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами увольняются с предприятия, понимая свою

-  GPS
-  Мониторинг
-  Расход топлива

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «Автоскан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен

ООО «Микро Лайн» Россия, г. Нижний Новгород, пос. Кудьма, кудыминская промзона АБК, пром. 1. www.auto-scan.ru email: comerc@auto-scan.ru tel:(831) 220-76-76



Контроль за транспортом и работой водителей



Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Для собственников транспорта контроль за работой водителей является важнейшим фактором для ведения кадровой политики и предотвращения прислужек и других явлений, приводящих к экономическим потерям.

Экономия при использовании Авторегистратора заключается в предотвращении прислужек по пробегу и топливу со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководителю получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

Система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» дисциплинирует водителей, они уже не смогут также как и раньше совершать махинации с пробегом и расходом топлива, использовать автомобиль в личных целях и превышать скоростной режим, имея ощущение полной безнаказанности и зная об отсутствии доказательств их действий у руководителя предприятия. Теперь такие доказательства будут и водитель должен знать об этом.

Те же водители, для которых мошенничество с топливом уже стали привычным бизнесом, без которого они не представляют свое существование — просто сами уволятся с предприятия, понимая свою бесполезность. Таким образом система «АвтоСкан GPS-ГЛОНАСС» работает как «фильтр» неблагонадежных работников.



Контроль за транспортом и работой водителей



Для собственников транспорта контроль за работой водителей является важнейшим фактором для ведения кадровой политики и предотвращения прислужек и других явлений, приводящих к экономическим потерям.

Экономия при использовании Авторегистратора заключается в предотвращении прислужек по пробегу и топливу со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше. Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать авто-

Шаблон | для журнала



AUTO
SCAN

Tracking Solutions for your Business

Система Автоскан «GPS/ГЛОНАСС»

Для собственников транспорта контроль за работой водителей является важнейшим фактором для ведения кадровой политики и предотвращения прописок и других явлений, приводящих к экономическим потерям.

Экономия при использовании Авторегистратора заключается в предотвращении прописок по пробегу и топливу со стороны водителя, предотвращении превышения скоростного режима (это сокращает расход топлива и увеличивает ресурс автомобиля) и «левых рейсов», выполняемых за счет предприятия.

Теперь Вы будете знать не только с какой скоростью ехал автомобиль, какой уровень топлива в его баке, но и где он находится в данный момент времени и где был раньше.

Имея данные об эксплуатации автомобиля руководитель получает объективные данные о работе водителя. На основе этих данных решения по кадровым вопросам также позволяют более эффективно использовать автотранспортные средства.

FIND
RIGHT
WAY

AUTO
SCAN

Tracking Solutions for your Business



Шаблон

6x3 биллборд



Шаблон

6x3 биллборд



Шаблон

6x3 биллборд

