

«АВТОСЕРВИС УЧЕТ»

Система учета для СТО

Сайт системы: <http://asu.biz.ua>

Система «Автосервис Учет» - это комплексное решение по продвижению услуг СТО в интернете, эффективный инструмент для работы с клиентом, а также для учета, планирования работ и оценки финансовых результатов. Расположение системы «в облаке» позволяет пользователям подключаться к ней в любой момент времени из любой точки земного шара, для этого необходимо только наличие доступа в интернет.

Базовая версия системы «Автосервис Учет» включает следующие элементы:

- Информационный сайт;
- Система ведения учета для СТО;
- Нормативные справочники;
- Шаблоны печатных форм.

С помощью системы «Автосервис Учет» вы сможете вывести свою компанию на новый уровень и привлечь новых клиентов благодаря тому, что в вашем распоряжении будет эффективный современный инструмент продвижения услуг – web-сайт с готовой структурой, дизайном, широкими возможностями доработки и редактирования.

The screenshot shows the website for SТО «АВТОМАСТЕР». The header includes the company logo and name, a search bar, and login fields for 'Имя (гос.номер)' and 'Пароль' with a 'Войти' button. Navigation buttons for 'Контакты и схема проезда', 'Наши цены', and 'Новости' are visible. The main content area features a sidebar with service categories like 'Услуги по ремонту', 'Кузовные работы', and 'Диагностика'. The central text promotes an 'АКЦИЯ!' and lists services such as 'Компьютерная диагностика' and 'Кузовной ремонт'. A 'Записаться на обслуживание' button is prominent. Below it is a large image of a car lot with the caption 'Налог на бл/у автомобили снижен до 2018 года'. A 'П' parking sign with 'место для рекламы' is also present. The footer includes social media icons and a link to 'Посмотреть все отзывы'.

Вы можете как воспользоваться готовым вариантом, так и заказать индивидуальный, эксклюзивный дизайн, тексты для наполнения разделов, техническую поддержку и помощь в раскрутке сайта в интернете. Имея такой ресурс, вы сможете подробно и наглядно рассказать об услугах, которые вы предлагаете клиенту, представить специалистов, рассказать об их квалификации и опыте. Потенциальному заказчику не придется искать адрес вашей компании отдельно на карте – сайт покажет территориальное расположение ближайших центров обслуживания.

При этом web-сайт – это не только красивая электронная визитка с полезной информацией, главное его преимущество состоит в том, что он обеспечивает двустороннюю связь с клиентом, позволяет получить его оценку вашего сервиса, услышать благодарность, претензии или предложения, которые могут сделать качество услуг еще лучше. В любой момент использования системы клиент имеет доступ к контактным данным, он может связаться с менеджером СТО, сделать заказ или задать вопрос.

Как современное электронное СМИ, свой сайт позволит вам описать работу вашего предприятия: так в разделе «Новости» вы сможете разместить актуальную информацию о новых предложениях, об открытии новых центров обслуживания, об изменении режима работы и т.д. Материалы аналитического характера, полезные советы и интересные факты будут собраны в разделе «Статьи», а выгодные предложения и условия предоставления скидок вы сможете описать в разделе «Акции» (данные о которых можно добавлять в системе «Автомастер - Онлайн»).

Блок рекламной страницы

Порядковый № блока:	<input type="text" value="1"/>
Заголовок страницы:	<input type="text"/>
Препамбула:	<div style="border: 1px solid gray; background-color: #ffffcc; padding: 5px; min-height: 40px;">Контакты</div>
Иллюстрация:	<input type="button" value="Выберите файл"/> Файл не выбран
URL для скачивания иллюстрации:	<input type="text"/>
Альтернативное описание изображения (img alt):	<input type="text"/>
Всплывающее описание изображения (img title):	<input type="text"/>
Ширина изображения:	<input type="text" value="0"/>
Основной текст:	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">Файл ▾ Изменить ▾ Вставить ▾ Вид ▾ Формат ▾ Таблица ▾ Инструменты ▾</div><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">← → Формат B / <i>I</i> </div><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">СТО «Автомастер», г. Харьков, пр. Маршала Жукова, 2а Посмотреть по Маршала Жукова, 2а на карте Большого размера телефоны: (057) 392-13-57 Координаты GPS: 49.964214, 36.317887 http://automaster.kharkov.ua/ e-mail: storemontavto@gmail.com Участок кузовного ремонта, покраски и антикоррозийной обработка т. (099) 798-99-71 Участок ремонта автомобилей и микроавтобусов: (095) 712-03-03 (097) 556-89-24 Режим работы: Понедельник – пятница: 09:00 – 19:00 Суббота: 09:00 – 18:00 Воскресенье: выходной день (или по предварительной договоренности)</div><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">р Количество слов: 49</div><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">Название издания</div><div style="font-size: x-small; border-bottom: 1px solid gray; margin-bottom: 5px;">Ссылка на оригинал статьи</div></div>
<input type="button" value="Сохранить"/>	

На страницах сайта можно размещать фотографии, схемы, чертежи – любой графический материал, а также видеоролики высокого качества.

Сайт системы оптимизирован для поиска в таких популярных поисковиках как Google и Yandex. Также наши специалисты могут зарегистрировать сайта заказчика в каталогах Google и Yandex, разработать тактику его оптимизации, повышения рейтинга, предоставить услуги по поддержке и наполнению сайта актуальными материалами.

Система позволяет учитывать взаимодействие с каждым клиентом СТО, собрать и сохранить всю полезную информацию, которая необходима как для самого автомобилиста, так и для мастера и владельца СТО. Так каждого водителя машины, который обратился на станцию, регистрируют на сайте и создают для него «личный кабинет» - раздел «Сервисная книжка», к которому он получает доступ, авторизовавшись под номером своего автомобиля. Здесь на сайте системы можно узнать о том, как проходит обслуживание автомобиля, что уже сделано и что еще предстоит сделать, открыть выписанный на работу наряд. Также специалист напомнит водителю о том, какие работы лучше выполнить на следующем этапе – например, провести диагностику – предложит доработки по проблемам, которые были

выявлены в ходе выполнения текущего заказа. Как вы помните, на сайте можно хранить графические материалы, что позволяет наглядно описать проблему клиенту.

СТ «АВТОМАСТЕР» Выйд

Поиск Поиск

- Личный кабинет
- Услуги по ремонту
- Кузовные работы
- Дополнительное оборудование
- Техническое обслуживание
- Диагностика
- Запись на сервис
- О нас
- Акция

Карточка клиента

(уточнения отправляются менеджеру СТО)

Логин:

№ карты клиента:

email:

Автомобиль:

ФИО:

Конт. телефон:

Цвет:

Vin -код:

год выпуска:

Объем двигателя:

Комплектация:

Уточнение данных:

Сохранить

Фотоархив клиента

Изображение	Краткое описание	Дата добавления	Редактирование
	Заказчик и его машина	2015-11-10	

Чтобы оценить качество сервиса, каждый клиент может написать отзыв на выполненный заказ – данную информацию получают по электронной почте все менеджеры СТО и непосредственно директор компании, это позволит выявить скрытые проблемы, исправить ошибки, оптимизировать работу персонала, заслужить доверие клиентов и улучшить репутацию предприятия.

СТ «АВТОМАСТЕР» Выйд

Поиск Поиск

- Личный кабинет
- Услуги по ремонту
- Кузовные работы
- Дополнительное оборудование
- Техническое обслуживание
- Диагностика
- Запись на сервис
- О нас
- Акция

Отзыв клиента по наряду

Заказ наряд № 5560 от "30" января 2016 г.

Заказчик:	Савиных Наталия Леонидовна	0505142556
	(ф.и.о)	(телефон)
Автомобиль:	Hyundai GETZ 1.4 Automati	AX4504XK
	(марка)	(гос. №)
		2011
		(год)
		44740
		(пробег)

Перечень выполняемых работ

№	Наименование работ	стоимость	подпи
1	(Стартер -с/у. Замена втягивающего реле)	300.00	
2	(Замена масла Motul 5W30 + фильтр Bosch)		
3	Коробка передач в сборе - замена()	800.00	

Используемые запасные части (материалы), оплачиваемые заказчиком

№	Наименование	Кол.	стоимос
1	Моторное масло	3.50	700.00
2	Втягивающее реле	1.00	450.00
Всего к оплате:			2250.00

Запасные части, предоставленные Клиентом для ремонта

№	Наименование

Отзыв

Сохранить

Также система «Автосервис Учет» позволяет эффективно оптимизировать работу СТО, автоматизировать планирование работ и учет денежных средств, значительно упростить получение достоверной статистической информации и формирование отчетности.

Так диспетчер СТО получает эффективный инструмент контроля и управления персоналом и ресурсами. В системе фиксируется акт приема автомобиля, сформированный на основании электронного шаблона отчета. В реестре нарядов на работы записи с различным статусом выделены с помощью цветового селектора, а пересечение работ показано с использованием маркеров, что позволяет избежать конфликтов планирования, оценить объем работ, загруженность персонала и трудозатраты в нормочасах (все эти возможности системы доступны диспетчеру в режиме online).

СТО «АВТОМАСТЕР»

- Справочники
- Диспетчирование
- Список нарядов на работы
- Расписание
- Бланк акта приемки
- О программе
- Графики работ

Акт приема-сдачи автомобиля
приложение к заказу-наряду № _____ от "___" _____ г.

гос.номер	модель	заказчик																																																																																																						
дата приема	цвет	пробег																																																																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="4">Комплектация</td></tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Прикуриватель</td> <td><input type="checkbox"/> Сигнализация</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Коврики</td> <td><input type="checkbox"/> Антирадар</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Домкрат, инструмент</td> <td><input type="checkbox"/> Видеорегистратор</td> <td colspan="2"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Зпасное колесо, чехол</td> <td><input type="checkbox"/> Ключи</td> <td>Эл.: _____</td> <td>Мех.: _____</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Противотуманные фары</td> <td><input type="checkbox"/> Топливо</td> <td>1/4</td> <td>1/2</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Прочее: _____</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Заявлено клиентом: _____</td> </tr> </table>		Комплектация				<input type="checkbox"/> Прикуриватель	<input type="checkbox"/> Сигнализация	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Коврики	<input type="checkbox"/> Антирадар	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Домкрат, инструмент	<input type="checkbox"/> Видеорегистратор	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Зпасное колесо, чехол	<input type="checkbox"/> Ключи	Эл.: _____	Мех.: _____	<input type="checkbox"/> Противотуманные фары	<input type="checkbox"/> Топливо	1/4	1/2	Прочее: _____				Заявлено клиентом: _____				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Проверка автомобиля без подъема</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> <th>Проверка автомобиля с подъемом</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> </tr> <tr> <td>Индикация панели приборов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Внешнее освещение</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Лифт рулевого колеса</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Равномерность износа протектора</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Стояночный тормоз</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Колодки</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ремень безопасности</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Защита, подкрылки, брызговики</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Внешние приводные ремни</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Герметичность амортизаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень охлаждающей жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из двигателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень тормозной жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из АКПП</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости ГУР</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из редуктора мостов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости омывателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Тормозные шпаны</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Загрязнение радиаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Пыльники</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table> </td> <td colspan="2"> Подпись клиента _____ </td> </tr> </table>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Проверка автомобиля без подъема</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> <th>Проверка автомобиля с подъемом</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> </tr> <tr> <td>Индикация панели приборов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Внешнее освещение</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Лифт рулевого колеса</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Равномерность износа протектора</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Стояночный тормоз</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Колодки</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ремень безопасности</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Защита, подкрылки, брызговики</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Внешние приводные ремни</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Герметичность амортизаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень охлаждающей жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из двигателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень тормозной жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из АКПП</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости ГУР</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из редуктора мостов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости омывателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Тормозные шпаны</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Загрязнение радиаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Пыльники</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Проверка автомобиля без подъема	исправно	неисправно	Проверка автомобиля с подъемом	исправно	неисправно	Индикация панели приборов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Внешнее освещение	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Лифт рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Равномерность износа протектора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Стояночный тормоз	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Колодки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ремень безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Защита, подкрылки, брызговики	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Внешние приводные ремни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Герметичность амортизаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень охлаждающей жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из двигателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень тормозной жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из АКПП	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень жидкости ГУР	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из редуктора мостов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень жидкости омывателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Тормозные шпаны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Загрязнение радиаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Пыльники	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подпись клиента _____	
Комплектация																																																																																																								
<input type="checkbox"/> Прикуриватель	<input type="checkbox"/> Сигнализация	<input type="checkbox"/>																																																																																																						
<input type="checkbox"/> Коврики	<input type="checkbox"/> Антирадар	<input type="checkbox"/>																																																																																																						
<input type="checkbox"/> Домкрат, инструмент	<input type="checkbox"/> Видеорегистратор	<input type="checkbox"/>																																																																																																						
<input type="checkbox"/> Зпасное колесо, чехол	<input type="checkbox"/> Ключи	Эл.: _____	Мех.: _____																																																																																																					
<input type="checkbox"/> Противотуманные фары	<input type="checkbox"/> Топливо	1/4	1/2																																																																																																					
Прочее: _____																																																																																																								
Заявлено клиентом: _____																																																																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Проверка автомобиля без подъема</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> <th>Проверка автомобиля с подъемом</th> <th>исправно</th> <th>неисправно</th> </tr> <tr> <td>Индикация панели приборов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Внешнее освещение</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Лифт рулевого колеса</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Равномерность износа протектора</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Стояночный тормоз</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Колодки</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ремень безопасности</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Защита, подкрылки, брызговики</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Внешние приводные ремни</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Герметичность амортизаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень охлаждающей жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из двигателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень тормозной жидкости</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из АКПП</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости ГУР</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Подтекание масла из редуктора мостов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Уровень жидкости омывателя</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Тормозные шпаны</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Загрязнение радиаторов</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Пыльники</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Проверка автомобиля без подъема	исправно	неисправно	Проверка автомобиля с подъемом	исправно	неисправно	Индикация панели приборов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Внешнее освещение	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Лифт рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Равномерность износа протектора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Стояночный тормоз	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Колодки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ремень безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Защита, подкрылки, брызговики	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Внешние приводные ремни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Герметичность амортизаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень охлаждающей жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из двигателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень тормозной жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из АКПП	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень жидкости ГУР	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из редуктора мостов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Уровень жидкости омывателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Тормозные шпаны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Загрязнение радиаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Пыльники	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подпись клиента _____																																					
Проверка автомобиля без подъема	исправно	неисправно	Проверка автомобиля с подъемом	исправно	неисправно																																																																																																			
Индикация панели приборов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Внешнее освещение	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Лифт рулевого колеса	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Равномерность износа протектора	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Стояночный тормоз	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Колодки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Ремень безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Защита, подкрылки, брызговики	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Внешние приводные ремни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Герметичность амортизаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Уровень охлаждающей жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из двигателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Уровень тормозной жидкости	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из АКПП	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Уровень жидкости ГУР	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Подтекание масла из редуктора мостов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Уровень жидкости омывателя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Тормозные шпаны	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			
Загрязнение радиаторов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Пыльники	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																																																																			

Автомобиль загрязнен, состояние лакокрасочного покрытия определить не возможно
 В приведенной схеме внешнего осмотра автотранспортного средства указаны визуально установленные повреждения и дефекты.
 С согласия клиента проведена фотосъемка автомобиля. Фотографии автомобиля являются приложением к данному приемом-сдаточному акту.

Диспетчер имеет возможность редактировать существующий наряд согласно назначенным ему правам пользователя: он вводит данные о комплексе мероприятий по этому наряду, редактирует параметры работы и принятые нормативы. Использование справочников делает работу с системой максимально простой и быстрой, упрощает формирование отчетов. Сформированный наряд можно распечатать с помощью принтера.

Кроме наряда на заказанные работы, диспетчер может сформировать рекомендованный наряд, который является результатом проведенной диагностики автомобиля и описывает ряд мероприятий, которые специалист рекомендует выполнить клиенту в ближайшее время.

Также диспетчер СТО имеет доступ к реестру рабочих мест на станции. Система наглядно представляет информацию о том, какие из них заняты и на какой интервал времени, какие выполняются работы. Эта возможность позволяет оценить загрузку рабочих мест и персонала, избежать ошибок в планировании (если интервал времени уже зарезервирован для выполнения некой работы, он будет недоступен для ввода другого наряда). Здесь же, в расписании работ, можно непосредственно создать новый наряд, используя информацию о доступных рабочих местах и свободном времени.

поиск Поиск

Справочники

- Диспетчирование
- Список нарядов на работы
- Расписание
- Бланк акта приемки
- О программе
- Графики работ

1 2

Рабочее место	Видимость
Бокс 1.Автостекло	
Бокс 1.Улица 1	
Бокс 1.Электрон 1	
Бокс 1.Электрон2	
Бокс 2.Улица 2	
Бокс 2.Электрик 1	

Дата с 22.07.2014 по 30.07.2014 интервал, мин. 60 Ввод

Время	Бокс 2.Развал	Бокс 3.Ходовая 4	Бокс 3.Ходовая 5	Бокс 3.Ходовая 6	Аренда.Улица 1	Рихтовка 1	Коррозийка
22-07-2014 10:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
11:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
12:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
13:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
14:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
23-07-2014 10:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
11:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
12:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
24-07-2014 09:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
10:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
11:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
12:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
13:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
14:00	n/a	n/a		№72 Кортеж АХУ2161А Opel Vivaro	n/a	n/a	n/a
15:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
16:00	n/a	№74 Кортеж А1687ХА, АА3 23078 АА3 2107		n/a	n/a	n/a	n/a
17:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
18:00	n/a	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a
28-07-2014 12:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
29-07-2014 12:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
30-07-2014 12:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
13:00	n/a	n/a	n/a	n/a	№86 Кортеж АХУ2161В Рено график	n/a	n/a
14:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
15:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
16:00	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
% загрузки	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%

Система «Автосервис Учет» дает возможность создавать и вести график работы предприятия в целом и графики для отдельных рабочих мест (как на определенный период, так и постоянного характера).

поиск Поиск

Справочники

- Диспетчирование
- О программе
- Графики работ
- Базовый график предприятия
- Базовый график рабочего места
- Календарь работы рабочего места

1 2

Базовый график рабочего места

Генерация базового графика рабочего места

для выбранного рабочего места будет сформирован график на отсутствующие дни на базе графика работы предприятия

Рабочее место Коррозийка Сгенерировать

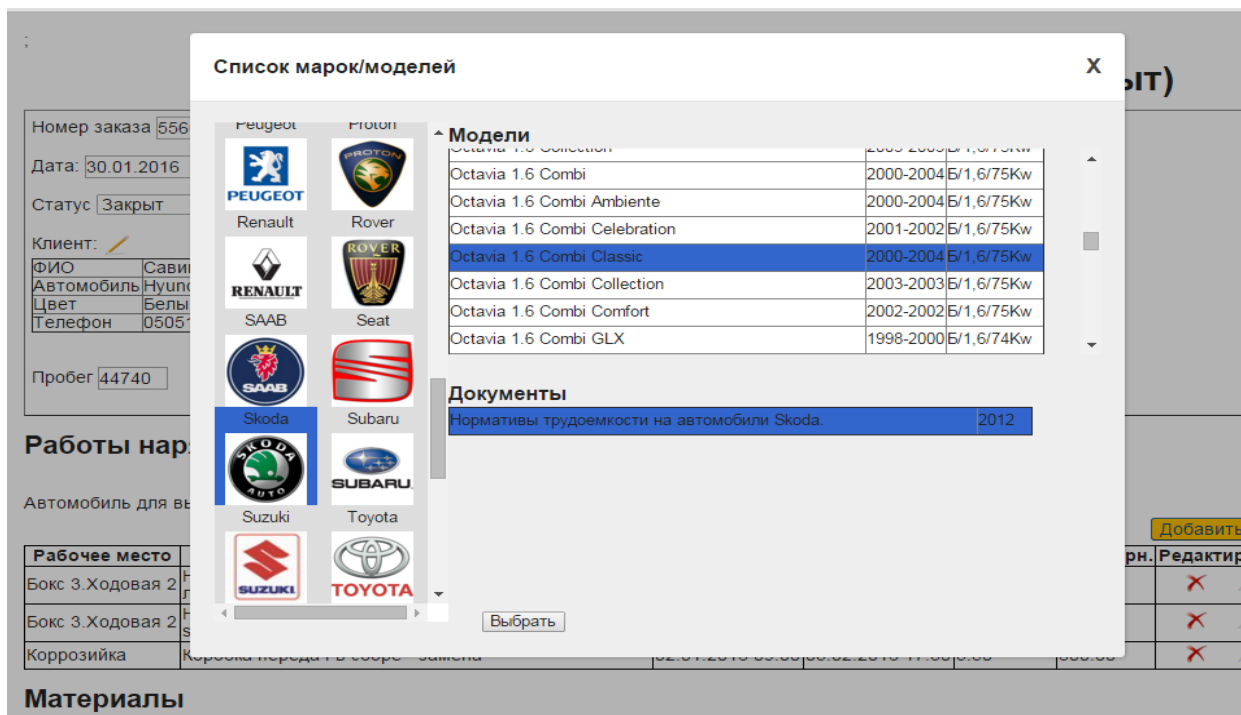
корр

Рабочее место	День	Время начала	Время окончания	Редактирование
Коррозийка	Понедельник	09:00	18:00	
Коррозийка	Вторник	09:00	18:00	
Коррозийка	Среда	00:00	00:00	
Коррозийка	Четверг	09:00	18:00	
Коррозийка	Пятница	09:00	18:00	
Коррозийка	Суббота	00:00	00:00	
Коррозийка	Воскресенье	00:00	00:00	

строк на странице 20

Все данные о клиентах СТО хранятся в общем справочнике. Таким образом формируется подробная история обслуживания автомобиля, фиксируется замена деталей и узлов, ремонт, профилактические работы и т.д. В дальнейшем при продаже автомобиля новый владелец сможет получить полную информацию о состоянии и реальной стоимости этой машины. Кроме текстовых данных, в истории хранится и фотоархив – фотографии, чертежи или другие графические материалы, иллюстрирующие обслуживание машины на СТО.

Система включает нормативные справочники марок и моделей автомобилей, что позволяет поддерживать высокий уровень достоверности и точности хранимой информации, избежать противоречия в документации, а также упрощает ввод актов и нарядов, регистрацию работ.



Благодаря удобному администрированию, вы можете регулировать права пользователей системы, их уровень доступа к тем или иным функциям. Авторизовавшись в системе, пользователь получает доступ только к тем элементам интерфейса, которые ему необходимы для работы. Так клиент увидит пункты меню, открывающие доступ к личному кабинету, диспетчер – графики работы и список нарядов, администратор сайта – инструменты редактирования разделов.

Кроме эффективной организационной функции, система служит для автоматизации финансового учета деятельности предприятия. Так она позволяет выполнять следующее:

- учет продажи материалов со склада;
- составление предварительного бюджета предприятия;
- учет доходов/расходов с привязкой к аналитическим статьям и сопоставление планируемого движения средств с фактическими результатами деятельности;
- ведение кассового учета;
- учет рабочего времени и эффективности его использования;
- получение отзывов клиентов на выполненные по нарядам работы;
- формирование сводного аналитического отчета о финансовых результатах за определенный период;
- возможность заказать и добавить в систему любые аналитические отчеты на основании базы данных;
- двухсторонний контроль финансовых результатов основной деятельности предприятия: соответствие цен, которые диспетчер указывает на сайте, тем ценам, которые клиент видит в выполненных нарядах;
- создание отчетов и исследований, позволяющих оценить самые эффективные направления взаимодействия с клиентами;
- возможность разрабатывать рекламную стратегию, основываясь на полной и достоверной информации из базы данных о клиентах и выполненных работах.

Очевидна выгода использования системы автоматизации для владельца СТО: он получает возможность полностью контролировать все находящиеся в его распоряжении ресурсы – рабочие места, персонал, материалы, финансовые средства - регулирует эффективность их использования, видит уровень сервиса, а главное – он получает полную актуальную картину работы предприятия.

Благодаря наличию обратной связи с клиентом, значительно возрастает вероятность его повторного обращения именно на данную СТО. Здесь уже хранится история ремонта его автомобиля, здесь мастеру не нужно начинать диагностику с нуля, в его распоряжении уже есть основная информация, подкрепленная фотоархивом. К тому же в личной карточке клиента записаны рекомендации специалиста, который выполнял предыдущий заказ – еще одна веская причина вернуться.

Система «Автосервис Учет» представляет широкие возможности для оптимизации работы СТО, при этом для ее успешного функционирования достаточно наличие в штате только двух сотрудников – управляющего, который будет вести финансовый учет, и диспетчера, в его обязанности будет входить поддержка базы данных, прием машин, заполнение анкет и печать выходных форм (нарядов, актов). Описание предоставляемых услуг и несколько уникальных фотографий – вот первые шаги для создания своего сайта и начала работы с системой автоматизации СТО. В дальнейшем поддерживать актуальность web-страницы, размещать новости или статьи, вы сможете как самостоятельно, так и с нашей помощью. Реклама сайта с помощью рассылок или просто адресов на визитках позволит вашим клиентам оценить все преимущества дистанционного доступа – как через персональный компьютер, так и с помощью мобильных устройств. Они по достоинству оценят высокий уровень сервиса, который позволяет экономить их время и деньги, а вам принесет прибыль.

Если у вас остались какие-либо вопросы, задайте их нам, заполнив форму на сайте <http://asu.biz.ua>.