Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/263049

Тип работы: Отчет по практике

Предмет: Транспортная логистика

Введение	5
1. Аналитический раздел	6
1.1 Краткая характеристика предприятия и объекта проектир	ования6
1.2 Исходные данные	7
1.3 Организация производства ТО и ремонта автобусов	7
1.4 Схема технологического процесса на АТП	10
1.5 Ознакомление с предприятием	12
1.6 Изучение структуры предприятия и управления	15
2. Расчетно-технологический раздел	17
2.1 Обоснование исходных данных	17
2.2 Организация деятельности коллектива исполнителей	18
2.3 Планирование и организация работ производственного по	ста, участка20
2.4 Проверка качества выполняемых работ	22
2.5 Оценка экономической эффективности производственной	
деятельности	.25
2.6 Обеспечение безопасности труда на производственном уча	астке27
Заключение	29
Информационное обеспечение	31

В организации принят метод специализированных постов. Работы по ремонту и обслуживанию силовых агрегатов выполняют на специализированных постах – это обеспечивает непрерывность, ритмичность производства. Повышает качество работ, улучшая условия труда и позволяет механизировать трудоемкие процессы.

Исправное состояние автобусов обеспечивается своевременным и качественным проведением ТО и ремонта, соблюдением правил технической эксплуатации и выполнением требований безопасности движения.

Под исправным состоянием (исправностью) автобуса понимается состояние, при котором он соответствует всем требованиям нормативно-технической документации. Состояние автобуса, при котором он не соответствует хотя бы одному из требований нормативно-технической документации, является неисправным (неисправностью).

Под работоспособным состоянием автобусов понимается такое-, при котором значения всех параметров, характеризующих способность выполнять транспортную работу, соответствуют требованиям нормативнотехнической документации. Всякое нарушение работоспособного состояния автобуса называется отказом. Техническое состояние автобусов и их составных частей без разборки определяется с помощью контроля и диагностирования, которые являются технологическими элементами ТО и ремонта. Цель контроля и диагностирования при ТО заключается в определении действительной потребности в выполнении операций, предусмотренных нормативно-технической документацией, и прогнозировании момента возникновения неисправного состояния путем сопоставления фактических значений параметров с предельными, а также в оценке качества выполнения работ. Целью контроля и диагностирования при ремонте является выявление неисправного состояния, причин его возникновения и установление наиболее эффективного способа устранения (на месте, со снятием узла или агрегата с полной или частичной разборкой), наконец, заключительный контроль качества выполнения работ.

Основные источники:

Виноградов В.М. Организация производства технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей: учеб. пособие для студ. проф. образования/В.М. Виноградов, И.В. Бухтеева, В.Н. Редин. - 2-е изд., перераб. - М.: Издательский центр академия», 2012, - 272 с.

Волгин В. В. Автосервис. Производство и менеджмент: Практическое пособие. — 2-е изд., изм. и доп. — М.:

Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2005. — 520 с.

Волгин В. В. Автосервис: структура и персонал: Практическое пособие. — 3-е изд. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и K° », 2006. — 712 с.

Забродская Н.Г. Организация и экономика предприятий автосервиса: учебно-методический комплекс-Минск: Изд-во ИПД, 2011, - 213 с.

Скляревская В.А. Управление персоналом: учебно-практическое пособие. - М.: МГУТУ, 2004.

Светлов М.В. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Дипломное проектирование: учебно-методическое пособие / М.В. Светлов. — М.: КНОРУС, 2011. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование).

Туревский И. С. Техническое обслуживание автомобилей. Книга 2. Организация хранения, технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта: учебное пособие. — М.: ИД «ФОРУМ» ИНФРА-М, 2008. — 256 с.: ил. — (Профессиональное образование).

Дополнительные источники:

Бычков, В.П. Эффективность производства и предпринимательство в автосервисе : учебное пособие / В.П. Бычков. Н.В. Пеныпин. – Тамбов. Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та. 2007.-304 с. -100 экз.

Живодерова В.В., Каптейн Ю.Н. Экономика предприятия. Учеб, пособие. - 2-е иад. перераб. и доп. — М.. ИНФРА-М, 2010. 133 с. — (Высшее образование).

Зубрицкая И.И. Организация и управление производством на АТП: Учебное пособие / Зубрицкая И.И.; НовГУ им. Ярослава Мудрого. - Великий Новгород, 2011г.-186 с.

Зюзин, А.В. Экономика автотранспортного предприятия : учеб.- метод. пособие / А.В. Зюзин. - Пермь : Изд-во Перм. над. исслед. политехи, ун-та, 2012. - 123 с.

Кабаченко Т.С. Психология управления: Учебное пособие. — М.: Педагогическое общество России. 2000. - 384 с.

Производственный менеджмент: Учебник Под ред. В. Л. Козловского - М.:ИНФРА-М,2003.-574с.-(Серия «Высшее образование»).

Розанова В. А. Психология управления. Учебное пособие М.: ЗАО «Бизнес-школа Интел-Синтез». - 1999. - 352 с.

Тихомирова Т. П. Организация, нормирование и оплата труда на предприятии [Текст]: учеб, пособие / Т. П. Тихомирова, Е. И. Чучкалова. - Екатеринбург: Изд-во ГОУ ВПО «Рос.гос.проф.-пед.ун-т», 2008. - 185 с.

Тураевский И.С. Экономика отрасли (автомобильный транспорт): учебник. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2011. — 288 с. — (Профессиональное образование).

Яговкнн Л. И. Организация производства технического обслуживания и ремонта машин: учеб, пособие для студ. высш. учеб, заведений /Л. И.Яговкин. — М.: Издательский центр «Академия», 2006. - 400 с.

Интернет-ресурсы:

Электронный ресурс. Правовая система «КонсультантПлюс». Форма доступа: www.consultant.ru Электронный ресурс. Правовая система «Гарант». Форма доступа: www.garant.ru HTTPS://WWW.GORTRANS24.RU/

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: https://stuservis.ru/otchet-po-praktike/263049