

УДК 656.07

УПРАВЛЕНИЕ АВТОПАРКОМ ПРЕДПРИЯТИЯ

*Хайбуллина Л.Н., студентка 4 курса инженерного факультета
Научные руководители – Сидоров Е.А., кандидат технических
наук, доцент; Сидорова Л.И., ассистент
ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА*

Ключевые слова: автопарк, управление

Принятая в организации система управления напрямую определяет уровень эффективности работы ее автопарка. Чем больше единиц транспорта в штате автопарка фирмы, тем совершеннее должна быть используемая система управления.

В настоящее время, имея собственный автопарк, для эффективности его развития, обслуживания и содержания нужно быть хорошим управленцем. Средние затраты на содержание одного автомобиля составляют порядка 20 тысяч рублей. То есть при парке в 100 автомобилей это почти 2 миллиона в год. Не малая сумма. С каждым годом требования к руководителям автопарков становятся все строже. Теперь знать устройство автомобиля недостаточно. Необходимо наладить работу десятка поставщиков, организовать постоянный контроль за системой управления и отчетности, осуществлять мониторинг предложений по сервису, страхованию, топливу, лизингу и прочим нюансам. Если же автопарк является лишь «побочным» активом компании, то, как правило, его созданию и организации транспортной службы предприятия отводятся крайне скудные ресурсы. В итоге это ведет к неконтролируемым тратам корпоративных средств и неэффективной работе, при существенных затратах времени и усилий [1].

Но руководствуясь профессиональными навыками и своевременными оперативными действиями, можно повысить эффективность и рентабельность автопарка предприятия. На основании правильного и четкого планирования оптимальной загруженности транспортных средств, можно значительно увеличить производительность автотранспорта и скоординировать последовательные действия отдельных под-

разделений автопарка. С помощью всего выше перечисленного можно добиться [2-4]:

- оптимизации;
- снижения расходов на эксплуатацию транспортных средств;
- снижения затрат на содержание и администрирование автопарка на 20-40%;
- комплексная передача управления всеми подразделениями автопарка позволяет получить весомые скидки от поставщиков;
- возможность экспертного анализа потребностей клиента в организации автопарка с принятием дальнейших мер.

Программа управления включает в себя:

1. Составление информационной базы данных по каждой единице транспортного средства, по каждому водителю и документации, связывающей их (привязка топливных карт, сроки ТО, сроки истечения страховых полисов, истечения действия доверенностей, записи о ДТП);

2. Ведение отчетной и учетной документации;

3. Управление и распределение персонала, мониторинг медкомиссий и организация их прохождений, а также, повышения уровня квалификации работников;

4. Планирование, осуществление и контроль сроков прохождения ТО и регистрации транспортных средств;

5. Заключение и пролонгацию автостраховок, доверенностей и контрактов;

6. Ведение учета топливных карт, а также, анализ и снижение затрат на ГСМ;

7. Ведение отчетов, составление сводной отчетности и выставление счетов по выполненным работам, затратам на эксплуатацию транспортных средств и выплатам заработной платы.

Весь контроль над затратами, сроками выполнения работ, условиями договоров, и прочим выполняется исключительно с применением специального программного обеспечения, позволяющего сформировать любой отчет по заданным параметрам.

Данная программа управления автопарком поможет повысить эффективность транспортных средств предприятия.

Библиографический список

1. Шейнин, В.А. Управление автомобильным транспортом России: современные проблемы, организационно-экономические решения /

- В.А. Шейнин.- М.: ГУУ, 2000. - 165с.
2. Туревский, И.С. Экономика и управление автотранспортным предприятием: учебное пособие / И.С. Туревский. -М.: Высшая школа, 2005. -222с.
 3. Сидоров, Е.А. Снижение загрязнённости дизельного топлива при заправке автотракторной техники в полевых условиях: дис. ... канд. технических наук / Е.А. Сидоров. – Пенза, 2008. - 187с.
 4. Сидоров, Е.А. Определение конструкционно-технологических параметров гидроциклонов при обезвоживании дизельного топлива / Е.А. Сидоров // Нива Поволжья. – 2008. – № 3 (8). – С. 73-77.

VEHICLE FLEET MANAGEMENT COMPANIES

Kheibullina L.N

Keywords: *vehicle fleet, management*

The organization's management system directly determines the level of efficiency of its vehicle fleet. The more units of transport in the state of the company vehicle fleet, the more perfect should be used by the control system.