**Приложение № 24**

Карточка

учета работы автомобильной шины № \_\_\_\_\_\_\_

(новой, восстановленной, прошедшей углубление рисунка протектера нарезкой, бывшей в эксплуатации – нужное подчеркнуть)

Обозначение Модель ГОСТ или ТУ

(размер) шины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ шины \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на шину \_\_\_\_\_\_

Порядковый Дата Норма

(заводской) номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ изготовления \_\_\_\_\_\_\_\_ слойности \_\_\_\_

Эксплуатационная Завод-изготовитель новой шины

норма пробега \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ или шиноремонтное предприятие \_\_\_\_\_\_\_\_

Наименование учреждения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Марка и модель автомобиля (автобуса), гос. номер | Показания спидометра при установке шины, тыс. км | Дата | | Пробег шины, тыс. км | | Техническое состояние шины при установке | Причины снятия шины с эксплуатации | Остаточная высота рисунка протектора, в мм | Показания спидометра при установке шины, тыс. км |
| Установки на ходовое (запасное колесо) | Снятия шины | За месяц | С начала эксплуатации |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |