Техническое задание.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № АВТО | комплект сервис 15 | комплект сервис 60 | комплект сервис 90 | Итого, руб. |
| периодичность ТО | 15,30,45,75,105,  135,150,165,195,210 тыс.км | 60, 120, 180 тыс.км | 90 тыс.км |  |
| ***Логан*** |  |  |  |  |
| **А 214 МО** | - | - | - | Замена переднего водительского сидения **оригинал** |
| итого | | | |  |
| ***Меган*** |  |  |  |  |
| **А 221 МО** | - | - | - | Замена рулевой рейки **оригинал** |
| **А 215 МО** | 1 | - | - |  |
| **итого** | | | |  |
| **Итого *(Логан+ Меган)*** | | | |  |

- марки HYUNDAI в количестве 4 автомобилей;

- марки FORD в количестве 1 автомобиль;

- марки ГАЗ-3221 в количестве 2 автомобилей;

- марки Нива Шевроле в количестве 1 автомобиль.

Техническое обслуживание и ремонт выше перечисленных автомобилей производится через каждые 10 тысяч километров пробега, в соответствии с рекомендациями завода - изготовителя.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № АВТО | Т.О. - 1 | Т.О. - 2 | Итого, руб. |
| 10,20,30,40,60,70,80,90; 110 тыс.км | 50; 100,150,200 тыс.км |
| HYUNDAI |  |  |  |
| А 401 МО | - | 1 |  |
| Н 331 ОХ | 1 | - |  |
| итого |  |  |  |
| FORD |  |  |  |
| А 209 МО | 1 | - |  |
| итого |  |  |  |
| ГАЗ-3221 |  |  |  |
| А 394 АА | 1 | - |  |
| итого |  |  |  |
| Нива Шевроле |  |  |  |
| А 315 МО | 1 | - |  |
| итого |  |  |  |
| **Итого** | | | |

- марки ГАЗ-31105 (с двигателем фирмы «Крайслер») в количестве 2 автомобилей;

- марки ГАЗ-2705 в количестве 1 автомобиль;

Техническое обслуживание и ремонт выше перечисленных автомобилей производится через каждые 10 тысяч километров пробега, в соответствии с рекомендациями завода - изготовителя.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № АВТО | Т.О. - 1 | Т.О. - 2 | Итого, руб. |
| 10,20,30,40,60,70,80,90; 110 тыс.км | 50; 100 тыс.км |
| ГАЗ-31105 двигатель «Крайслер» |  |  |  |
| А 213 МО | 1 | - |  |
| итого |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| ГАЗ - 2705 |  |  |  |
| итого | - |  | - |
| **итого** | | |  |