AY: YIL:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.HAFTA** | **Rutin Kontrol İşlemleri** | **Kontrol Sırasında Tespit Edilen Aksaklıklar** | **Tarih / Kontrolü****Yapan Personel İmza** |
| Yakıt seviyesi kontrolü |  |  |  |
| Akümülatör kontrolü |  |
| Jeneratörün çalışması sırasında yağ, su, mazot sızıntısı ve göstergelerin kontrolünü |  |
| Hava filitresini ve göstergesini kontrolü |  |
| Boru, hortum ve tank havalandırma kontrolü |  |
| Yağ seviyesi kontrolü |  |
| Soğutma suyu kontrolü- Antifriz kontrolü |  |
| **2.HAFTA** | **Rutin Kontrol İşlemleri** | **Kontrol Sırasında Tespit Edilen Aksaklıklar** | **Tarih / Kontrolü****Yapan Personel İmza** |
| Yakıt seviyesi kontrolü |  |  |  |
| Akümülatör kontrolü |  |
| Jeneratörün çalışması sırasında yağ, su, mazot sızıntısı ve göstergelerinkontrolünü |  |
| Hava filitresini ve göstergesini kontrolü |  |
| Boru, hortum ve tank havalandırma kontrolü |  |
| Yağ seviyesi kontrolü |  |
| Soğutma suyu kontrolü- Antifriz kontrolü |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.HAFTA** | **Rutin Kontrol İşlemleri** | **Kontrol Sırasında Tespit Edilen Aksaklıklar** | **Tarih / Kontrolü****Yapan Personel İmza** |
| Yakıt seviyesi kontrolü |  |  |  |
| Akümülatör kontrolü |  |
| Jeneratörün çalışması sırasında yağ, su, mazot sızıntısı ve göstergelerinkontrolünü |  |
| Hava filitresini ve göstergesini kontrolü |  |
| Boru, hortum ve tank havalandırma kontrolü |  |
| Yağ seviyesi kontrolü |  |
| Soğutma suyu kontrolü- Antifriz kontrolü |  |
| **4.HAFTA** | **Rutin Kontrol İşlemleri** | **Kontrol Sırasında Tespit Edilen Aksaklıklar** | **Tarih / Kontrolü****Yapan Personel İmza** |
| Yakıt seviyesi kontrolü |  |  |  |
| Akümülatör kontrolü |  |
| Jeneratörün çalışması sırasında yağ, su, mazot sızıntısı ve göstergelerinkontrolünü |  |
| Hava filitresini ve göstergesini kontrolü |  |
| Boru, hortum ve tank havalandırma kontrolü |  |
| Yağ seviyesi kontrolü |  |
| Soğutma suyu kontrolü- Antifriz kontrolü |  |