

## HARMONOGRAM PRZEGLĄDÓW AGREGATU TEKSAN

	codziennie (wykonuje Użytkownik)	przeгляд ze względu na ilość przepracowanych motogodzin				przeгляд ze względu na okres czasu	
		co 200 h	co 400 h	co 1000 h	co 2000 h	przeгляд wariant A	przeгляд wariant B
<b>SYSTEM SMAROWANIA</b>							
Sprawdzić poziom oleju w misce olejowej	*					*	*
Wymienić olej silnikowy		*				*	*
Wymienić filtr oleju		*				*	*
<b>SYSTEM CHŁODZENIA</b>							
Sprawdzić działanie grzałki chłodziwa	*					*	*
Sprawdzić poziom chłodziwa	*	*				*	*
Sprawdzić drożność kanałów czepni i wyrzutu powietrza		*				*	*
Wymienić płyn chłodzący					*		*
<b>FILTR POWIETRZA</b>							
Oczyszczyć lub wymienić filtr powietrza				*		oczyszczyć	wymienić
<b>SYSTEM PALIWOWY</b>							
Sprawdzić poziom paliwa	*					*	*
Wymienić filtr paliwa		*				*	*
Sprawdzić wtryskiwacze				*			
<b>ELEKTRYCZNY SYSTEM</b>							
Pomiar napięć akumulatorów rozruchowych	*	*				*	*
Oczyszczyć akumulator i klemy		*				*	*
Sprawdzić działanie prostownika		*				*	*
Sprawdzić wskazania: ciśnienie oleju, temp. silnika	*	*				*	*
Sprawdzić działanie wyłącznika awaryjnego w trybie pracy agregatu bez obciążenia		*				*	*
<b>INNE</b>							
Sprawdzić paski transmisyjne			*			*	*
Sprawdzić czy nie ma żadnych wycieków	*	*		*		*	*
Sprawdzić i w razie konieczności wyregulować luzy zaworowe					*		
Sprawdzić czy nie ma niepokojących wibracji		*		*		*	*
Oczyszczyć obudowę agregatu	*						

### !! UWAGA: Testuj agregat pod obciążeniem min. 30% obciążenia, co dwa tygodnie przez 20 - 30 minut.

Okres czasowy wykonywania przeglądów serwisowych rozpoczyna się od momentu dostarczenia agregatu do Kontrahenta lub od momentu jego formalnego przekazania - w zależności od postanowień handlowych na etapie zakupu urządzenia. Jeśli brak jest wyżej wymienionych ustaleń, przyjmuje się, że data dostarczenia agregatu jest datą rozpoczęcia okresu przeglądowego.

Czynności opisane w tabeli wykonuje się albo ze względu na ilość przepracowanych motogodzin [mtg] albo ze względu na okres czasu który upłynął od ostatniego przeglądu – w zależności od tego co nastąpi pierwsze.

**Przeгляд serwisowy wariant A** - przeгляд serwisowy wykonywany w podstawowym zakresie prac, z czynnościami oznaczonym w tabeli. Przeгляд w tym zakresie należy wykonywać raz do roku (co 12 m-cy), przyczym pierwszy przeгляд należy wykonać już po 6 m-cach lub przepracowanych pierwszych 50 mtg, w zależności co nastąpi pierwsze.

**Przeгляд serwisowy wariant B** - przeгляд serwisowy wykonywany w pełnym zakresie prac, z czynnościami oznaczonymi w tabeli. Przeгляд w tym zakresie należy wykonywać co dwa lata, na przemienne z przeглядem serwisowym w wariantcie A.

Wszelkie prace przeglądowe lub naprawcze muszą być prowadzone przez serwis SILCO w okresie trwania gwarancji na agregat.

Użytkownik, pod rygorem utraty uprawnień gwarancyjnych, zobowiązany jest zgłosić do SILCO fakt przepracowania przez agregat pierwszych **50mth** lub upłynięcia **6 miesięcy** (w zależności co nastąpi pierwsze) od daty przekazania urządzenia (dostawy) Użytkownikowi. Pierwszy przeгляд serwisowy wykonuje się po spełnieniu powyższych warunków.

Przeگłady serwisowe wykonywane przez serwis SILCO są usługami dodatkowo płatnymi przez Użytkownika. Przeگłady serwisowe agregatów są wykonywane na podstawie odrębnego zamówienia klienta, zgodnego z wyceną przedstawioną przez SILCO. W celu uzyskania wyceny przeglądu serwisowego agregatu należy przesłać zapytanie na adres e-mail: [serwis@silco.pl](mailto:serwis@silco.pl)