

KORTTIDSFÖRVARING

ALLMÄNT

När materiel ska förrådsställas för s.k. långtidsförvaring, utförs tillsyn före förrådsställning enligt MVSCHF. Denna tillsyn görs för materiel som ska förvaras under längre tid än 12 månader.

Om materielen avses användas inom de närmaste 12 månaderna är den att betrakta som att den är i bruk.

Det är nödvändigt att vidta förebyggande tillsynsåtgärder, för viss materiel, även om förvaringstiden är så kort som en natt. Omfattningen av åtgärderna varierar beroende på förvaringstidens längd. Förvaring av materiel i bruk, upp till 12 månader kallas korttidsförvaring.

Innan man vidtar åtgärder för långtidsförvaring, måste man ta reda på när materielen ska användas i framtiden. Om användning ska ske inom 12 månader, ska man endast utföra åtgärder för korttidsförvaring. Härigenom kan man spara både omfattande arbetsinsatser, i form av mantimmar och pengar.

I MATERIELVÅRDSSCHEMA DAGLIG TILLSYN, finns det under rubriken Förvaring, redovisat vilka åtgärder som ska vidtas vid förvaring mellan en natt och 30 dagar.

När förvaringstiden är längre, upp till 12 månader, ska åtgärderna redovisas på ett kort för KORTTIDSFÖRVARING, som förvaras i kontrollboken om materielen har en sådan.

Intervaller för korttidsförvaring:

- 1-6 månader
- 6-12 månader
- 6 månader - Beredskapsförband för internationella insatser.

För att ha en hög tillgänglighet på materielen, ska den förvaras avfuktat, d.v.s. i dagligt tal "torrluftas". I princip ska all materiel som förvaras i avfuktade förråd vid långtidsförvaring även avfuktas när den förvaras enligt MVSCH DAGLIG TILLSYN och vid korttidsförvaring.

Avfuktning kan ske enligt nedan:

- Objektvis i skärmtak med avfuktare och slangar, eller s.k. avfuktningssramper med slangar, men dessa saknar oftast tak.
- Helavfuktade utrymmen, såsom förråd, plutonsförråd, containrar eller ej avfuktade förråd med s.k. torrluftsbox.
- Vapenkassuner genom dynamisk avfuktning.

Följande materiel ska avfuktas:

- Hjälpfordon med sambandsutrustning i personalutrymmet eller i påbyggnader för strids- och eldledning, radar eller motsvarande.
- Bandvagnar.
- Hytter på lastbilar och arbetsmaskiner med moderna elektroniska styrsystem eller motsvarande.
- Funktions- och standardcontainrar (även tomma standardcontainrar).
- Stridsfordon
- Vapen - handvapen, lätta och tunga pjäser, robotar
- Sambandsmateriel:
 - monterade i ovanstående fordon
 - bärbara materiel
- Strids- och eldledningsmateriel:
 - monterade i fordon
 - bärbar materiel
- Elkraftsmateriel (större elverk objektvis avfuktning, mindre utrustning i avfuktade utrymmen)
- Optik och optronik
- Fältarbetsmateriel (med motorer och elektronik)
- Skydds- och säkerhetsmateriel
- Reparations-, underhålls- och hanteringsmateriel
- Förlägnings- och tältmateriel
- Minor och minmateriel
- Utombordsmotorer
- Sjukvårdsmateriel - instrument och apparater.
- Flygfarkoster - vissa flygplan, helikoptrar och UAV
- Fartyg och båtar, helt eller delvis

Korttidsförvaring och förvaring enligt MVSCHE DAGLIG TILLSYN

Förvaringstid	Daglig tillsyn	Särskild tillsyn	Grundtillsyn	Ren- göring	Av- fuktning	Reparation eller dokumentation av fel	Anmärkning
1 natt							
Före förvaring	x				x		Viss materiel ska underhållsladdas Viss materiel ska vara uppvärmd Se MVSCHE Daglig tillsyn
Före användning	x						
1-30 dagar							
Före förvaring	x			x	x	x	Viss materiel ska underhållsladdas Viss materiel ska vara uppvärmd Se MVSCHE Daglig tillsyn
Före användning	x						
1-6 månader							
Före förvaring		x		x	x	x	Materiel som ska avfuktas. Se sidan 2 ovan. Viss materiel ska underhållsladdas Viss materiel ska vara uppvärmd
Under förvaring			Utför GT enl. gällande intervall				
Före användning	x						
1-3 månader		x					
3-6 månader							
6-12 månader							
Före förvaring		x		x	x	x	All materiel som enligt sidan 2 ovan ska avfuktas. Anges även i materielvårdsschema daglig tillsyn. Batterier demonteras, ev. anslutning till underhållsladdning. Viss materiel ska vara uppvärmd
Under förvaring			Utför GT enl. gällande intervall				
Före användning		x					

— OBS —

Vid korttidsförvaring längre tid än tre månader ska drivmedelstankarna dräneras på vatten. Drivmedelstankar ska förvaras fyllda vid förvaring längre tid än en månad

Sist i detta avsnitt finns exempel på ifyllt kort för korttidsförvaring.

Beredskapsförband - Internationella insatser

Före förvaring	Rengöring Särskild tillsyn Olje- och vätskebyten Grundtillsyn, senast 6 månader före beredskapsperioden Erforderliga reparationer Viss materiel ska anslutas till underhållsladdning Förvaring i helavfuktade förråd
Före insats	Särskild tillsyn

Exempel på Korttidsförvaringskort

KORTTIDSFÖRVARINGSKORT

Materielbenämning/-beteckning <i>SJVCONT</i>	Registrerings-/individnr <i>123456</i>	Förband <i>T2</i>	Komp/Plut <i>1/4</i>
Ansvarig <i>Mj Johan Pansar</i>		Beslutande teknisk chef <i>Övlt Håkan Sylvass TC Garnison</i>	
Förvaringstid fr.o.m. <i>2016-12-05</i>		t.o.m. <i>2017-08-15</i>	

Åtgärder innan	Åtgärder efter	Sign. av brukare
Punkter beordrad av TC <i>Särskild tillsyn</i>	Punkter beordrad av TC <i>Särskild tillsyn</i>	<i>EA</i>
Särskilda tillsynspunkter <input type="text"/>	Särskilda tillsynspunkter <input type="text"/>	<input type="text"/>
Förvaringsåtgärder		
TORRLUFT <input type="text" value="Ja"/>	UH-LADDNING <input type="text" value="Ja"/>	<input type="text" value="EA"/>
VARMGARAGE <input type="text"/>	INLÅST <input type="text"/>	
KALLGARAGE <input type="text"/>	ÖVR. (_____) <input type="text"/>	
SKÄRMTAK <input type="text" value="Ja"/>		
Åtgärder under förvaring (beordrat av TC)		
<i>Uppvärmning 12 °C</i>		<input type="text"/>
<i>Varmare i drift</i>		
<i>Grundtillsyn juni 2017</i>		
<input type="text"/>		

Återrapporterat i stödsystem

