

ВЕДОМОСТЬ УЧЕТА

КОД	НАИМЕН. МАТЕР.	НОМЕР ИЗДЕЛИЯ	Ед.Измерения	место	Запас в наличии	Минимальный запас	ИТОГО запас + заказ	Кол. Заказа	Дата заказа	№заявки	июнь.2013 Расход	июль.2013 Расход	авг.2013 Расход	сент.2013 Расход	окт.2013 Расход	ноя.2013 Расход	дек.2013 Расход	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	Необходимое количество	Регулярность поставок	Цена за единицу	Стоимость	
Газовые турбины	масло	Mobil DTE oil LIGHT / ISO VG 32	ЛИТР	Скл.м	1200	1000	1200	0										Маслобак генератора ГТУ	по требованию	по требованию			
	масло	Mobil DTE oil 25/ ISO VG46	ЛИТР	Скл.м	1200	200	1200	0										Маслобак гидростартера ГТУ	по требованию	по требованию			
	масло	Mobil JET oil II	ЛИТР	Скл.м	932,5	500	932,5	0			92	118		67,5				Маслобак газовой турбины	50	ежемесячно			
ПТ	масло	Тп 22С	ЛИТР	Скл.м	1000	1000	1000											Маслобак паровой турбины	200	ежеквартально			
	масло	Quaker, Quintolubric 888-68 или RENOLIN /по ISO-VG 32	ЛИТР	рядом со Скл.м	1000	250	1000					200	35					Маслобак гидравлического масла паровой турбины	250	ежегодно			
ГДК	масло	Mobil RARUS 827	ЛИТР	Скл.м	2589	610	2589											Маслобак ГДК	2000	ежегодно			
КСВ	масло	Roto inject fluid	ЛИТР	Скл.м	55	50	55											Компрессор сжатого воздуха	90	ежегодно			
EGI	масло	Mobil SHC 630	ЛИТР	Скл.м	480	50	480											Редуктор вентиляторов вспомогательной градирни	220	раз в мес			
	масло	Shell Omala F 320	ЛИТР	Скл.м	500	200	500											Редуктор вентилятора основной градирни	1104	ежегодно			
	масло	RENOLIN MR520	ЛИТР		0	24	24	24	26.07.13	КТЦ-009								Гидропривод арматуры дренажирования трубопроводов основной градирни	6	раз в 5 лет			
	антифриз	ЭКСОЛИ 40	ЛИТР	у ГК	2000	2000	2000					400	200					а) Система вспомогательного охлаждения б) Система охлаждения для газо-дожимного компрессора в) Антиобледнительная система ГТУ	200	ежеквартально			
Газовые турбины	промывочная жидкость	Zok27	ЛИТР	Мал.скл	425	150	425							150				Система промывки ГТ	225	ежеквартально			
	фильтр	PALL HZ8640A20KNTWPTY302 (J00463): заменяемый элемент - HC 9600 FKN 13 Z	ШТУК	4конт	10	6	10											Система смазочного масла ГТ	12	ежегодно			
	фильтр	AIRCRAFT POROUS MEDIA: заменяемый элемент - AC-B244F-2440Y1	ШТУК	4конт	3	3	3											Система насоса VGV ГТ	3	ежегодно			
	фильтр	donaldson HMK25-04 заменяемый элемент P/N P16-5659	ШТУК	4конт	6	6	6											Трубопровод возвратного потока НД гидравлического стартера ГТ	6	ежегодно			
	фильтр	donaldson HMK05-04 заменяемый элемент P/N P16-5659	ШТУК	4конт	3	3	3											Трубопровод возвратного потока утечки гидравлического стартера ГТ	3	ежегодно			
	фильтр	P/N : DONALDSON P165354	ШТУК	4конт	4	3	4											Фильтр насоса подпитки гидравлического стартера ГТ	3	ежегодно			
	фильтр	PALL HZ3142J04KNXWPT-YN95: заменяемый элемент - DT8900 398UM, DONALDSON	ШТУК	4конт	24	6	24											Система смазки генератора ГТУ(большие Зв 1)	6	ежегодно			
	фильтр	donaldson HMK0300B0802NX: заменяемый элемент P16-7185	ШТУК	4конт	24	12	24											Гидроподъем генератора ГТУ	12	ежегодно			
	фильтр	INDUFIL Type:TMR-S-200-CC10-V 8.0" Tall SOE (BH)StainlessSteel Cartridge filter.	ШТУК	КТЦ, 4эт	12	12	12					6						Система Sprint ГТУ	6	ежемесячно			
	фильтр	PARKER INLINE Part No: 12A-F16L-50BN-SS	ШТУК	КТЦ, 4эт	6	3	6											Система WaterWash. Многоразовые, подлежат очистке.	3	ежегодно (многоразовые подлежат очистке)			
	фильтр	Микрофор RC-2104, G4 592x592x75(металл)	ШТУК	Бол.скл/ 50шт в КБОУ	167	480	996	829	26.07.13	КТЦ-011	320	320	160						КБОУ, фильтр грубой очистки ГТ	480	ежеквартально		
		Фильтры типа PDGT-405G марки AIRGUARD(пластик)																					
	фильтр	P/N P190856 марки DONALDSON	ШТУК	Бол.скл/ 16 шт в КБОУ	784	456	784				40	224	168	24					КБОУ, фильтр тонкой очистки ГТ	456	ежеквартально		
		Микрофор 000005			6	6																	
	фильтр	DOLLINGER AE-229-110 DEMISTER, 2" FNPT, SS, REPLACEMENT ELEMENT: P/N 95-117 QUANTITY	ШТУК			3	3	3	15.03.13	-									Сепаратор ГТ, маслобак	3	ежегодно		
фильтр	MONSANTO P/N:20285.11	ШТУК			3	3	3	12.03.13	-									Фильтр сепаратора подшипников ГТ	3	ежегодно			
фильтр	ACS IND INC P/N:ACS-3BF-13,63 x 4	ШТУК			3	3	3	12.03.13	-									Первичный фильтр сепаратора ГТ	3	ежегодно			
фильтр	Заменяемы элемент для сепаратор P/N: 1411-13 Фильтры типа P/N P030648-016-190 марки DONALDSON	ШТУК			3	3	3	12.03.13	-									Фильтр сепаратора Генератора ГТУ	3	ежегодно			
ГДК	фильтр	BOLL&KIRCH Type 2.04.5.110.390 DN65(F-100), тип 3857206/1 D или AvtN-1946449	ШТУК	КТЦ, 4эт	2	3	3	1	26.07.13	КТЦ-013								Система смазки ГДК. Многоразовые, подлежат очистке.	6	ежегодно (многоразовые подлежат очистке)			
	фильтр	ARGOHYTOS Type:E 221-59/V2.0833-03	ШТУК	РСС, маст	4	2	4					2						Система регулирования ПТ	2	ежегодно			

Паровая турбина	фильтр	ARGOHYTOS Type:E 221-56/V2.0833-06	ШТУК	РСС, маст	2	2	2					2					Система регулирования ПТ	2	ежегодно		
	фильтр	ARGOHYTOS Type:HD 069-156 / V3.0520-06	ШТУК	РСС, маст	6	2	10	4	25.06.13	-		2					Система регулирования ПТ	2	ежегодно		
	фильтр	BOLL&KIRCH Type:BFD.220.630.DN 100	ШТУК	КПЦ, эт	4	2	4										Система смазки ПТ. Многоразовые, подлежат очистке.	2	ежегодно (многоразовые подлежат очистке)		
	фильтр	BOLL&KIRCH Type:BFD.100.350.DN 25, Арт№1945964	ШТУК	4конт	3	2	3										Система гидроподема ПТ. Многоразовые, подлежат очистке.	2	ежегодно (многоразовые подлежат очистке)		
	фильтр	Фильтровальная ткань ФРНК	Рулон	ГК	1	1	1										Система приточной вентиляции, ПУ Веза.	2	ежегодно		
	фильтр	Фильтрующий элемент ФГМ-190-400-1,2	ШТУК	УУГ	4	2	4										Газоснабжение УУГ	1	ежегодно		
	фильтр	INDUFIL Type:INR-S-860-D-UPG-F	ШТУК	Бол.скл	12	9	12										Дуплексные газовые фильтры ГТУ	18	ежегодно		
КСВ	фильтр	DD filter (DD310+CD06C03)	ШТУК	Мал.скл	3	3	3										Осушитель воздуха BD-250	3	ежегодно		
	фильтр	PD filter (PD310+CB01A01)	ШТУК	Мал.скл	3	3	3										Осушитель воздуха BD-250	3	ежегодно		
	фильтр	DDP filter (DD310+CD06C03)	ШТУК	Мал.скл	3	3	3										Осушитель воздуха BD-250	3	ежегодно		
	фильтр	Oil filter element. Part number 1622 3652 00	ШТУК			3	3	3	26.07.13	КПЦ-012							Система смазки компрессора сжатого воздуха GA-90	3	ежегодно		
	фильтр	Filter element. Part number 1613 9503 00	ШТУК			3	3	3	26.07.13	КПЦ-012							Фильтр воздушный компрессора сжатого воздуха GA-90	3	ежегодно		
	обтирочный материал	ветошь	КГ		180	50	180					20					Уборка масла	100	ежеквартально		