

Утверждаю:  
 Главный инженер  
 ООО «СахГЭК»  
 А.Ю. Комлев  
 «20» 12 2017 г.

**График**  
 регламентного обслуживания энергетических  
 установок станции Мини-ТЭЦ «Сфера» на 2018 год.

Наименование оборудования	2 0 1 8 г о д											
	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
ГПЭУ№1	РО-1	РО-2	РО-1					РО-1	РО-3	РО-2 Сезонные настройки	РО-1	
ГПЭУ№2	РО-1, РО-2	РО-1, РО-3			РО-1					РО-1, 2 Сезонные настройки		РО-3
ГПЭУ№3			РО-3	РО-1	РО-1, РО-2	РО-1	КРГ, РТК	КРГ, РО-2		Сезонные настройки		РО-1
РДГУ ст.№4						РО-2						
АДГУ ст.№5								РО-2				

Р.О.№1 – регламентное обслуживание установки каждые 1000 м\час. (регулировка зазоров клапанов и замер износа клапанов – 2суток)

Р.О.№2 – регламентное обслуживание установки каждые 2500 м\час. (замена масла и фильтров – 1 сутки)

Р.О.№3 – регламентное обслуживание установки каждые 3000 м\час. (замена свечей с замером компрессии цилиндров – 2суток)

К.Р.Г. - капитальный ремонт головок по мере износа между 10 000 и 20 000 мото/часов (1 ч/смена на 1 головку – 8 час)

РТК – ремонт турбокомпрессора (выполняется при наработке 8000 м/часов)

График составлен из расчета работы 2-х установок в течении отопительного периода и 1 установки в течении летнего периода.

Начальник станции

Баркун В.Б.

Начальник мех/участка ООО «СахГЭК»

Белоносов С.В.