

**СМЕННЫЙ ЖУРНАЛ
РАБОТЫ УСТАНОВОК
И АППАРАТОВ**

**СМЕННЫЙ ЖУРНАЛ
РАБОТЫ УСТАНОВОК
И АППАРАТОВ**

Начат _____ 200__ г.

Окончен _____ 200__ г.

№ п/п	Холодильные установки	Пуск	Остановка	Пуск	Остановка	Число часов работы	Расход вспомогательных материалов
I	№1						масло: пропиленгликоль: фреон:
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
	№7						
	№8						
	№9						
II	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ (пропиленгликоль) №1						Замечания:
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
	ВОДЯНЫЕ НАСОСЫ №1						Распоряжения:
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
III	НАСОСЫ ЛЕДЯНОЙ ВОДЫ №1						
	№2						

“ ____ ” 200__ г.

Время замеров	Технические характеристики																
	Конденсаторы				Испарители												
	Показания манометров		T° оборот. воды		Показания манометров				1	2	3	4	5	6	7	8	9
	P	T°	вход	выход	Испарители		T _{вс}	T _{нр}									
8																	
10																	
12																	
14																	
16																	
18																	
20																	

Режим работы системы пропиленгликоля

	Дрожжевой отдел	ХКС насосы			Варочное отделение теплообменник		ЦКТ			
		P _{вх}	P _{вс}	P _н	T _{вх}	T _{вых}	T _{вх}	T _{вых}	P _{вх}	P _{вых}
8										
10										
12										
14										
16										
18										
20										

Роспись о приеме и передаче смен:

	Фамилия И. О.	Должность	Роспись

№ п/п	Холодильные установки	Пуск	Остановка	Пуск	Остановка	Число часов работы	Расход вспомогательных материалов
I	№1						масло: пропиленгликоль: фреон:
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
	№7						
	№8						
	№9						
II	НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ (пропиленгликоль) №1						Замечания: Распоряжения:
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
	ВОДЯНЫЕ НАСОСЫ №1						
	№2						
	№3						
	№4						
	№5						
	№6						
	НАСОСЫ ЛЕДЯНОЙ ВОДЫ №1						
	№2						

" " 200 Г.

Режим работы системы пропиленгликоля

В журнале пронумеровано, прошнуровано
и опечатано печатью

_____ страниц.

« ____ » _____ 200 ____ г.

Ответственный за ведение журнала

(должность)

(Фамилия, И.О.)

Научно-производственное объединение "ОБТ", являющееся ведущим издателем нормативно-технической, справочной и учебной литературы по вопросам охраны труда и безопасности промышленных производств (имеет 10-летний опыт работы на рынке книгоиздания), предлагает к реализации широкий перечень (более 600 наименований) нормативной, справочной, учебной литературы и учебных пособий. Кроме того, НПО ОБТ предлагает:

- Журналы по организации, учету и анализу безопасного проведения работ и охране труда, действующие в отраслях промышленности и строительства
- Удостоверения о проверке знаний обслуживающего персонала, присвоении квалификации
- Плакаты с описанием приемов безопасного ведения работ и с указанием мер по охране труда
- Знаки по безопасному ведению работ и охране труда (самоклеющиеся):
 - запрещающие;
 - предупреждающие;
 - предписывающие;
 - указательные;
 - вспомогательные;
 - по электробезопасности.

Реквизиты Научно-производственного объединения "ОБТ"

ИНН-7724042061 АБ «Интерпрогрессбанк»
г. Москва, Расч./счет 40702810900000000052
БИК 044525402, Корр./счет 3010181010000000402

Адрес: 115201, Москва, Старокаширское шоссе, дом 2, корп. 7
Проезд: ст. м. "Каширская", выход к Онкологическому Центру, далее любым автобусом (кроме 220) или тролл. 71 до ост. "Библиотека им. Л.Н.Толстого"
Телефоны: (095) 113-25-18; 113-25-28; 113-48-62; 113-39-48.
Факс: (095) 113-56-85.