

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ на 2011г.

В БАРНАУЛЬСКОМ ФИЛИАЛЕ ОАО "КУЗБАССЭНЕРГО" БАРНАУЛЬСКАЯ ТЭЦ-2 СОГЛАСНО СП 1.1.1058-01

Фактический адрес: 656037, г.Барнаул, ул. Бриллиантовая,2 т. 77-47-03

Юридический адрес: 656037, г.Барнаул, ул. Бриллиантовая,2

ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: ПРОИЗВОДСТВО, ПЕРЕДАЧА И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ И ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ОКВЭД – 40.10.11

Утверждаю
Начальник-

Главный инженер БТЭЦ-2

Дукьянов А.С.

дв. 01.2011

ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОЗДУХА РАБОЧЕЙ ЗОНЫ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

Утверждаю
Начальник-
главный инженер БТЭЦ-2
Лукьянов А.С.
26.01.2019

№ п/п	Наименование цеха, участка	Рабочее место	Вредный производственный фактор	Кол-во точек	Класс опасности	Кратность в год (м-цы)	НТД	Лаб.исполнитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Цех топливopoдaчи	Моторист автоматизированной топливopoдaчи (цит управления)	микроклимат	1		2 (2,7)	СанПин 2.2.4.548-96	
			освещение	1		1 (2)	СНиП 23-05-95	
			пыль углеродная	4	4	4 (2,4, 7,10)	ГОСТ 12.1.005-88	
			диоксид кремния	4	3	4 (2,4, 7,10)	Р 2.2.2006-05	
			микроклимат	4		2 (2,7)	ГН 2.2.5.1313-03	
	Машинист топливopoдaчи-ленточные конвейера		шум	2		1 (2)	СанПин 2.2.4.548-96	
			вибрация общая	1		1 (2)	СН 2.2.4/2 1.8.562-96	
							СН 2.2.4/2.1.8.566-96	

2. Котельный цех	Машинист котлов, машинист-обходчик по котел. обор. 5р, электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений	Машинист вагоноопрокидывателя № 1, № 2; осмотровщик вагонов; составитель поездов бульдозерист	освещение	4		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
			пыль углепородная	4	4	4 (2,4, 7,10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
			диоксид кремния	1	3	1 (2,4, 7,10)		
			освещение	4		1 (2)	СНиП 23-05-95	
			микроклимат	4		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН 2.2.4/2.1.8.562-96	
			вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН 2.2.4/2.1.8.566-96	
			вибрация локальная			1 (2)		
			пыль углепородная	4	4	4 (2,4, 7,10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
			диоксид кремния	4	3	1 (2,4, 7,10)		
			СО	4	4	4 (2,4, 7,10)		
			окись азота	4	4	4 (2,4, 7,10)		
			сернистый ангидрид	4	4	4 (2,4, 7,10)		
Машинист-обходчик котельного и вспомогательного оборудования (ГЗУ) отм. 0			освещение	4		1 (2)	СНиП 23-05-95	
			микроклимат	4		2 (2,7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.009-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
			вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2-1.8.566-96	
			пыль	1	4	4 (2,4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
			оксид азота	1	4	4 (2,4, 7, 10)		
			сернистый ангидрид	1	4	4 (2,4, 7, 10)		
			оксид углерода	1	4	4 (2,4, 7, 10)		

		микроклимат	9		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96			
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96			
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96			
3. Цех химводо- очистки	Сливщик-разливщик	щелочь	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88			
		серная кислота	1	2	12 (ежемесячно)	ГН 2.2.5.1313-03			
		гидразин гидрат	1	2	36 3 раза в месяц	ГОСТ 12.1.005-88			
		пыль известковая	1	4	4 (2,4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03			
		освещение	3		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96			
						СанПиН 2.2.1.1.1278-03			
		микроклимат	3		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96			
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96			
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96			
	Аппаратчик ХВО	серная кислота	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03			
		щелочь	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03			
		освещение	3		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96			
						СанПиН 2.2.1.1.1278-03			
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96			
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96			

Очистные сооружения	Лаборанты-экспресс лаборатория	микроклимат	3		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
		пыль	1	4	4 (2,4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		серная кислота	1		12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		щелочи	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		освещение	2		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
		микроклимат	2		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
		угл. нефти	1	4	4 (2,4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		освещение	4		1 (7)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
		микроклимат	10		2 (2, 6)	СанПиН 2.2.4.548-96	
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
	вибрация общая локальная	1		1 (2) 1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96		
микроклимат	8		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96			
шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96			
Турбинный цех	Машинист турбин отм.8.00						

		Машинист-обходчик по турбинному оборудованию отм. 12.00	вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
			освещение	8		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
			микроклимат	8		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
			вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
			освещение	8		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
		Машинист-обходчик ВТО	микроклимат	8		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
			освещение	8		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24.940-96	
			шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
			ацетон	1	4	4 (2, 4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
5.	ЦТАИ	Инженер-электронщик,	освещение	1		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
			масла минеральные	1	3	4 (2, 4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
			микроклимат	1		2 (2, 6)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			марганец	1	2	12	ГОСТ 12.1.005-88	

6	Цех общестанцио нного ремонта	Электросварщик	диоксид кремния аморфный в смеси с оксидами марганца	1	3	(ежемесячно) 4 (2, 4, 7, 10)	ГН.2.2.5.1313-03	
			ди железа триоксид	1	4	4 (2, 4, 7, 10)		
			монооксид углерода	1	4	4 (2, 4, 7, 10)		
			микроклимат	1	-	2 (2, 7)		СанПиН 2.2.4.548-96
			освещение	1	-	1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1.1.1278-03	
			пыль углеродная	1	4	4 (2, 4, 7, 10)		
			диоксид кремния аморфный в смеси с оксидами марганца	1	3	4 (2, 4, 7, 10)		
			монооксид углерода	1	4	4 (2, 4, 7, 10)		
			ди железа триоксид	1	4	4 (2, 4, 7, 10)	СНиП 23-05-95	
			марганец	1	4	12 (ежемесячно)		
7.	Кабинеты управления	Инженерно- технические работники	освещение	9		1 (2)	СанПиН 2.2.4.548-96	
			микроклимат	9		2 (2, 7)		
			шум	1		1 (2)		
			вибрация общая	1		1 (2)		
			ЭМИ: электрическое поле магнитное поле эл.стат. потенциал аэроионы	29		1 (7)		СанПиН 2.2.2.542-96

			освещение	29	1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
			микроклимат	29	2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	

Начальник СНПБиОТ



А.Е. Шрефан

Омельченко И.Б.
54-52-54 (2-52-54)

ПЕРЕЧЕНЬ

Официально изданной документации, санитарных правил, т.п.:

1. Ф.З. Р.Ф № 52 от 30.03.99г. "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".
2. Ф.З. № 134 от 08.08.01 "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля".
3. Г.Н. 2.2.5, 686-98 "Предельно-допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны".
4. С.П. 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнения санитарно-противоэпидемиологических мероприятий".
5. СанПиН 2.16.575-96 "Гигиенические требования к охране атмосферного воздуха".
6. ГОСТ 12.1.005-88 "Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны".
7. СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений".
8. СНиП 23-05-95 "Естественное и искусственное освещение".
9. ГОСТ 24.940-96 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности".
10. СанПиН 2.2.2-2.4.1340-03 "Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ".
11. ГОСТ 12.1.003-83 "Шум, общие требования безопасности".
12. СН 2.2.4/2 1.8.562-96 "Шум на рабочих местах в помещениях жилых и общественных зданий и на территории жилой зоны".
13. ГОСТ 12.1.012-96 ССБТ "Вибрационная болезнь. Общие требования безопасности".
14. СН 2.2.4/2 1.8.566-96 "Производственная вибрация. Вибрация в помещениях и общественных зданиях".
15. Сан ПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».
16. СанПиН 2.1.4 1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиен. требования к качеству воды централиз. систем питьевого водоснабжения».
17. СанПиН 2.1.5.980-00 Гигиенические требования к охране поверхностных вод.

		освещение	9		1 (2)	СНиП 23-05-95	
		микроклимат	9		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
3. Цех химводо- очистки	Сливщик-разливщик	щелочь	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		серная кислота	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		пыль известковая	1	4	4 (2,4, 7, 10)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		освещение	3		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
		микроклимат	3		2 (2, 7)	СанПиН 2.2.4.548-96	
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96 СН.2.2.4/2.1.8.566-96	
		серная кислота	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		щелочь	1	2	12 (ежемесячно)	ГОСТ 12.1.005-88 ГН 2.2.5.1313-03	
		освещение	3		1 (2)	СНиП 23-05-95 ГОСТ 24940-96 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03	
		шум	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.003-83 СН.2.2.4/2.1.8.562-96	
		вибрация общая	1		1 (2)	ГОСТ 12.1.012-96	
	Аппаратчик ХВО						