

МУП "МПОЭ"

г. Трёхгорного

П Р И К А З

От " 06 " 04 2022г. № 64 "ПД"

Об утверждении Перечня мероприятий по улучшению условий труда

По результатам проведенной специальной оценки условий труда (отчет от 04.04.2022):

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Перечень мероприятий по улучшению условий труда (приложение № 1).
2. Руководителям структурных подразделений обеспечить выполнение мероприятий в установленные сроки.
3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на специалиста по охране труда Олейника С.П.
4. С приказом ознакомить лиц по списку.

Директор



С.Н. Спичко

Исп. Олейник С.П.
(35191) 4-00-59

Приложение № 1
к приказу директора МУП «МПОЭ»
г. Трехгорного
от _____ № _____

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

№ п/п	Наименование структурного подразделения, № рабочего места	Вредный фактор, наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения, ответственные за выполнение	Отметка о выполнении
	<i>Автотранспортный цех</i>					
1.	3. Машинист компрессорных установок	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	АТЦ Киселев В.Н.	
2.	7А (8А; 9А). Слесарь по ремонту автомобилей	Шум: Обеспечить постоянный контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Апрель 2022 г.	АТЦ Киселев В.Н.	
3.	10. Слесарь-ремонтник	Шум: Обеспечить постоянный контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Апрель 2022 г.	АТЦ Киселев В.Н.	
4.	13. Электрогазосварщик	Химический: Разработать проект реконструкции системы вытяжной вентиляции ВУ-1	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2023 год	ПТО Проскурина Н.В.	
5.	13. Электрогазосварщик	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	

6.	16. Водитель автомобиля (УАЗ-390994, гос. № Е629АН 174)	Вибрация (общ.): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
7.	30. Водитель автомобиля (КО-502 ЗИЛ 431812, гос. № О957КМ 174)	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия шума	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
8.	43. Машинист экскаватора (ЕК-18, гос. № 28-11 ХВ 74)	Вибрация (общ.): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
9.	44. Машинист экскаватора (ЕК-12, гос. № 11-61 ХМ 74)	Вибрация (общ.): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
10.	47. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. № 38-49 ХЕ 74)	Вибрация (общ.): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
11.	47. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. № 38-49 ХЕ 74)	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия шума	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
12.	49. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. № 73-99 ХК 74)	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия шума	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	

13.	49. Машинист экскаватора (ЭО 2621, гос. № 73-99 ХК 74)	Вибрация (общ): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
14.	50. Тракторист (МТЗ-82, гос. № 27-40 ХК 74)	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия шума	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
15.	50. Тракторист (МТЗ-82, гос. № 27-40 ХК 74)	Вибрация (общ): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
16.	52. Машинист экскаватора (ЭО 2626, гос. № 66-00 ХМ 74)	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия шума	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
17.	52. Машинист экскаватора (ЭО 2626, гос. № 66-00 ХМ 74)	Вибрация(общ): Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия вибрации	Июль 2022г.	АТЦ Киселев В.Н. Олейник С.П.	
	<i>ООДУ</i>					
18.	78А (79А; 80А; 81А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Шум: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение вредного воздействия шума	Июль 2022г.	ООДУ Конаков П.М. Олейник С.П.	
19.	78А (79А; 80А; 81А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	ООДУ Конаков П.М. Олейник С.П.	

	Производственная (химико-микробиол.) лаборатория					
20.	102А (103А; 104А; 105А; 106А). Лаборант химического анализа	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	Лаборатория Резакова Ю.С.	
21.	107. Лаборант-микробиолог	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	Лаборатория Резакова Ю.С.	
22.	107. Лаборант-микробиолог	Биологический: Обеспечить соблюдение санитарно-эпидемиологического режима	Снижение вредного воздействия биологического фактора	Июнь 2022 г.	Лаборатория Резакова Ю.С.	
	PCY					
23.	125А (126А). Маляр	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	PCY Мамонов С.В.	
24.	125А (126А). Маляр	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	PCY Мамонов С.В. Олейник С.П.	
25.	128А(129А; 130А; 131А). Слесарь строительный	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	PCY Мамонов С.В.	
26.	132А (133А). Слесарь-сантехник	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	PCY Мамонов С.В. Олейник С.П.	

27.	132А (133А). Слесарь-сантехник	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	РСУ Мамонов С.В. Олейник С.П.	
	Цех водоснабжения и водоотведения					
	Участок водоснабжения					
28.	168А (169А; 170А; 171А; 172А; 173А; 174А; 175А; 176А; 177А; 178А; 179А; 180А; 181А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	Участок водоснабжения Толстов С.В.	
29.	168А (169А; 170А; 171А; 172А; 173А; 174А; 175А; 176А; 177А; 178А; 179А; 180А; 181А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок водоснабжения Толстов С.В. Олейник С.П.	
30.	183. Электрогазосварщик	Химический: С целью увеличения производительности усовершенствовать систему приточной вентиляции при работе в колодцах, камерах	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Июль 2022г.	Участок водоснабжения Толстов С.В.	
31.	183. Электрогазосварщик	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок водоснабжения Толстов С.В. Олейник С.П.	
32.	189. Сварщик пластмасс	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок водоснабжения Толстов С.В. Олейник С.П.	

33.	190. Слесарь строительный	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	PCY Мамонов С.В.	
	Участок водоотведения					
34.	146А (147А; 148А; 149А; 150А; 151А; 152А; 153А; 154А; 155А; 156А; 157А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	Участок водоотведения Карпенко А.М.	
35.	146А (147А; 148А; 149А; 150А; 151А; 152А; 153А; 154А; 155А; 156А; 157А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок водоотведения Карпенко А.М. Олейник С.П.	
36.	319. Оператор на решетке	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	Участок водоотведения Карпенко А.М.	
	Участок очистных сооружений					
37.	202. Оператор очистных сооружений	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок очистных сооружений Анисимова Т.Н. Олейник С.П.	
38.	203А (204А; 205А; 206А). Слесарь аварийно-восстановительных работ	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок очистных сооружений Анисимова Т.Н. Олейник С.П.	
39.	215. Электрогазосварщик	Химический: С целью увеличения производительности усовершенствовать систему приточной вентиляции при работе в колодцах, камерах	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Июль 2022г.	Участок очистных сооружений Анисимова Т.Н.	

40.	215. Электрогазосварщик	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок очистных сооружений Анисимова Т.Н. Олейник С.П.	
	<i>Цех тепловых и газовых сетей</i>					
	<i>Участок по обслуживанию автономных котельных</i>					
41.	217А(218А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок по обслуживанию автономных котельных Трухин В.В. Олейник С.П.	
42.	219А(220А). Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок по обслуживанию автономных котельных Трухин В.В. Олейник С.П.	
43.	221. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок по обслуживанию автономных котельных Трухин В.В. Олейник С.П.	
44.	222. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок по обслуживанию автономных котельных Трухин В.В. Олейник С.П.	

	<i>Участок тепловых сетей</i>					
45.	258А(259А). Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок тепловых сетей Сельков Е.В. Олейник С.П.	
46.	275А (276А; 277А; 278А). Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	Участок тепловых сетей Сельков Е.В.	
47.	260А (261А; 262А; 263А; 264А; 265А; 266А; 267А; 268А; 269А; 270А; 271А; 272А; 273А; 274А). Слесарь по ремонту оборудования и обслуживанию тепловых сетей	Микроклимат: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение времени воздействия фактора	Июль 2022г.	Участок тепловых сетей Сельков Е.В. Олейник С.П.	
48.	287А (288А; 289А; 290А; 291А). Электрогазосварщик	Химический: Принять меры по повышению эффективности существующей системы приточной вентиляции при работе в тепловых камерах	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Июль 2022г.	Участок тепловых сетей Сельков Е.В.	
49.	287А (288А; 289А; 290А; 291А). Электрогазосварщик	Тяжесть: Локальным нормативным актом установить порядок определения периодичности и продолжительности перерывов для отдыха при выполнении плановых работ	Снижение тяжести трудового процесса	Июль 2022г.	Участок тепловых сетей Сельков Е.В. Олейник С.П.	
50.	292. Слесарь строительный	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	PCY Мамонов С.В.	

	<i>Цех электрических сетей</i>					
	<i>Участок по обслуживанию подстанций</i>					
51.	230А (231А; 232А; 233А; 234А). Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	Химический: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	Июнь 2022 г.	Участок по обслуживанию подстанций Курмаев Д.А.	
52.	238А (239А; 240А; 241А; 242А; 243А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	Участок по обслуживанию подстанций Курмаев Д.А.	
53.	246. Слесарь строительный	Шум: При работе обеспечить обязательное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Июнь 2022 г.	РСУ Мамонов С.В.	