

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Уфимская ТЭЦ-2 - филиал Общества с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Котельный цех (КЦ)					
3278.0058А(3278.0059А; 3278.0060А; 3278.0061А; 3278.0062А). Начальник смены цеха электростанции	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Котельный цех	выполнено
3278.0063А(3278.0064А; 3278.0065А; 3278.0066А; 3278.0067А). Старший машинист котельного оборудования (7 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Котельный цех	выполнено
3278.0068А(3278.0069А; 3278.0070А; 3278.0071А; 3278.0072А; 3278.0073А; 3278.0074А; 3278.0075А; 3278.0076А; 3278.0077А; 3278.0078А; 3278.0079А; 3278.0080А; 3278.0081А; 3278.0082А). Машинист центрального теплового пункта управления котлами (6 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Котельный цех	выполнено
3278.0083А(3278.0084А; 3278.0085А; 3278.0086А; 3278.0087А; 3278.0088А; 3278.0089А; 3278.0090А; 3278.0091А; 3278.0092А). Машинист-обходчик по котельному оборудованию (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Котельный цех	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Участок топливонадочной и обслуживания мазутопровода 3278.0096А(3278.0097А; 3278.0098А; 3278.0099А; 3278.0100А). Машинист топлив- воплодоча (4 разряда)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Аппаратный цех	Выполнено
Турбинный цех (ТИ)					
3278.0109А(3278.0110А; 3278.0111А; 3278.0112А; 3278.0113А). Начальник смены цеха электростанции	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума Снижение времени воздей- ствия фактора	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0114А(3278.0115А; 3278.0116А; 3278.0117А; 3278.0118А). Старший маши- нист энергоблоков (8 разряда)	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия фактора	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0119А(3278.0120А; 3278.0121А; 3278.0122А; 3278.0123А; 3278.0124А; 3278.0125А; 3278.0126А; 3278.0127А; 3278.0128А; 3278.0129А; 3278.0130А; 3278.0131А; 3278.0132А; 3278.0133А). Машинист цен- трального теплового пункта управления паровыми турбина- ми (6 разряда)	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия фактора	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0134А(3278.0135А; 3278.0136А; 3278.0138А). Ма- шинист энергоблока (6 разряда)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0139А(3278.0140А; 3278.0141А; 3278.0142А; 3278.0143А; 3278.0144А;	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0145A; 3278.0146A; 3278.0147A; 3278.0148A; 3278.0150A; 3278.0151A; 3278.0152A; 3278.0153A). Ма- шинист-обходчик по турбинно- му оборудованию (5 разряда)	слуха, модернизация оборудования		01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0154A(3278.0155A; 3278.0156A; 3278.0157A; 3278.0158A; 3278.0159A; 3278.0160A; 3278.0161A; 3278.0162A; 3278.0414A). Ма- шинист береговых насосных станций (3 разряда)	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздей- ствия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0163. Машинист компрес- сорных установок (6 разряда)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума Снижение времени воздей- ствия фактора	01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
Электрический цех (ЭЦ)			01.06.2023	Турбинный цех	Выполнено
3278.0182A(3278.0183A; 3278.0184A; 3278.0185A; 3278.0186A). Электромонтер по обслуживанию электрооборудо- вания электростанций (5 разря- да)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Электротехнический цех	Выполнено
Электротехническая лабора- тория					
3278.0193A(3278.0194A). Элек- тромонтер по ремонту аппарату- ры, релейной защиты и автома- тики (6 разряда)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Электротехнический цех	Выполнено
3278.0195A(3278.0196A; 3278.0197A; 3278.0198A). Элек- тромонтер по ремонту аппарату- ры, релейной защиты и автома- тики (5 разряда)	Шум: Организация рациональных ре- жимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздей- ствия шума	01.06.2023	Электротехнический цех	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0199. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики (4 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
Участок по ремонту эл. оборудования электростанции					
3278.0204. Мастер по ремонту оборудования	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
3278.0205А(3278.0206А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
3278.0207. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций (4 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
3278.0208. Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ.	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено
Участок по ремонту эл. машин, коммут. аппаратуры и кабельного хозяйства					
3278.0209. Мастер по ремонту	Шум: Организация рациональных режимов	Снижение уровня шума.	01.06.2023	Электромонтер	Выполнено

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места оборудования	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	жиров труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
3278.0210А(3278.0211А). Электрослесарь по ремонту электрических машин (занятый в котельном и турбинном цехах) (6 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
3278.0212А(3278.0213А). Электрослесарь по ремонту электрических машин (занятый в котельном и турбинном цехах) (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
3278.0215А(3278.0216А). Электрослесарь по ремонту электрических машин (занятый в котельном и турбинном цехах) (4 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	Зексифачех	Выполнено
Цех автоматизированных систем управления технологическими процессами (ЦАСУТП)					
3278.0228А(3278.0229А; 3278.0230А; 3278.0231А; 3278.0232А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах) (6 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЧА СУТЛ	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЧА СУТЛ	Выполнено
3278.0233А(3278.0234А;	Шум: Организация рациональных ре-	Снижение уровня шума.	01.06.2023	ЧА СУТЛ	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0235А; 3278.0236А; 3278.0237А). Инженер-электроник	Наименование мероприятия жизнь труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
Участок по эксплуатации и техническому обслуживанию микропроцессорных СКУ	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
3278.0394А(3278.0395А). Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами (1 категории)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
3278.0396А(3278.0397А; 3278.0398А; 3278.0399А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах)(6 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
3278.0400А(3278.0401А). Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах)(5 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
Участок по ремонту и ТО средств тепловой автоматики, технологических защит и электродвигателей (ТА, ТЗ и т/приводов)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
3278.0246. Мастер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено
3278.0247А(3278.0248А; 3278.0249А). Электрослесарь по	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	НА СУ Т.Т.	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
ремонт и обслуживание автомашины и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах) (6 разряда)	средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	снижения шума	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
3278.0250А(3278.0251А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах) (5 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
Участок по техническому обслуживанию и ремонту СИ	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
3278.0262. Мастер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
3278.0258А(3278.0259А; 3278.0263А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах) (6 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
3278.0266А(3278.0267А). Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций (занятый в котельном и турбинном цехах) (5 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено
Производственная химико-аналитическая лаборатория (ПХАЛ)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЧА СУ Т.Т.	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0309А(3278.0310А; 3278.0311А; 3278.0312А; 3278.0313А). Лаборант химического анализа (4 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ПХА1	Выполнено
3278.0314А(3278.0315А; 3278.0316А; 3278.0317А; 3278.0318А). Лаборант химического анализа (3 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ПХА1	Выполнено
Цех технического обслуживания (ЦТО)					
Участок по техническому обслуживанию и аварийному ремонту оборудования котельного цеха					
3278.0332. Мастер по ремонту (котельного оборудования)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
3278.0333А(3278.0334А; 3278.0326А; 3278.0327А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (6 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
3278.0335А(3278.0336А; 3278.0337А; 3278.0338А; 3278.0339А; 3278.0329А; 3278.0330А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЦТО	Выполнено
3278.0406. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов (4	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ЦТО	Выполнено

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места (разряда)	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0340. Электросварщик ручной сварки	слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ.	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
Участок по техническому обслуживанию и аварийному ремонту оборудования турбинного цеха	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
3278.0342А(3278.0343А; 3278.0407А). Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования (6 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТО	Выполнено
3278.0348. Слесарь по ремонту	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТО	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха	Снижение уровня шума.	01.06.2023	УТО	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места (4 разряда)	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
парогазотурбинного оборудования (4 разряда)	жимв труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия шума	01.06.2022	УТО	Выполнено
3278.0349. Электросварщик ручной сварки (6 разряда)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение времени воздействия фактора Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2022	УТО	Выполнено
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2022	УТО	Выполнено
3278.0357А(3278.0358А). Электросварщик ручной сварки (5 разряда)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников. Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ. Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2022	УТО	Выполнено
	Тяжесть трудового процесса: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2022	УТО	Выполнено
3278.0364. Слесарь-ремонтник (занятый в котельном и турбинном цехах) (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2022	УТО	Выполнено
Участок по ремонту и обслуживанию грузоподъемных механизмов	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2022	УТО	Выполнено
3278.0359. Мастер по ремонту (котельного оборудования)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2022	УТО	Выполнено
3278.0360. Слесарь по ремонту	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха	Снижение уровня шума.	01.06.2022	УТО	Выполнено

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места оборудования котельных и теплоточных цехов (5 разряда)	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
3278.0361. Электрослесарь по ремонту электрических машин (занятый ремонтом электротехнического оборудования в котельном и турбинном цехах)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
3278.0363. Машинист крана (занятый на ремонте оборудования в котельном и турбинном цехах) (5 разряда)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
3278.0374. Маляр (5 разряда)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
3278.0375. Маляр (4 разряда)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
3278.0380. Плотник	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
Ремонтно-механический участок					
3278.0382. Электросварщик ручной сварки	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение уровня воздействия химических веществ	01.06.2023	УТ-0	Выполнено
	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органов дыхания работников	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	УТ-0	Выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	слуха, модернизация оборудования		01.06.2023	ЭТО	Выполнено
	Тяжесть трудового процесса: Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.06.2023	ЭТО	Выполнено
	Организовывать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ЭТО	Выполнено
Производственно-технический отдел (ПТО) Группа режимов					
3278.0015. Инженер по наладке и испытаниям (I категории)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ПТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ПТО	Выполнено
3278.0016. Инженер по наладке и испытаниям	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ПТО	Выполнено
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	01.06.2023	ПТО	Выполнено
3278.0017. Техник (I категории)	Шум: Организация рациональных режимов труда и отдыха, применение средств индивидуальной защиты органа слуха, модернизация оборудования	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	01.06.2023	ПТО	Выполнено

Дата составления: 28.04.2023