

### Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.		2.	3.	4.	5.	6.
Мероприятия не требуются						
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
207A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
208A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
209A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
210A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
211A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
212A	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			

№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
213А	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
214А	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
215А	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>VIII. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ РАТАН-600.8.1. Участок обслуживания, ремонта и модернизации механического оборудования и подготовки</b>						
216	Слесарь механосборочных работ 5 разряда					
		Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума			
<b>IX. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ БТА(ВНП). 9.2. Энергетический участок.</b>						
231	Ведущий инженер					
		Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата			
<b>IX. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ БТА(ВНП). 9.2. Энергетический участок.</b>						
232	Слесарь-электрик по обслуживанию электрооборудования 6 разряда					
		Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата			


№рм	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
<b>IX. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ БТА(ВНП). 9.2. Энергетический участок.</b>						
233	Слесарь-электрик по обслуживанию электрооборудования 5 разряда					
	Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата				
<b>IX. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ БТА(ВНП). 9.3. Механический участок.</b>						
235	Ведущий инженер					
	Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата				
<b>IX. СЛУЖБА ЭКСПЛУАТАЦИИ БТА(ВНП). 9.3. Механический участок.</b>						
239	Слесарь механосборочных работ 6 разряда					
	Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата				
<b>X. МАКЕТНЫЕ МАСТЕРСКИЕ 10.2. Механический участок</b>						
253	Электрогазосварщик 6 разряда					
	Приведение параметров неионизирующего излучения в соответствие с нормами	Устранение вредного влияния нагревающего микроклимата				
<b>XII. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
256А	Машинист паровых котлов 7 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
<b>XII. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
257А	Слесарь по ремонту котельного оборудования 6 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				

№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
<b>ХИМ. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
258А	Слесарь по ремонту котельного оборудования 6 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
<b>ХИМ. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
259А	Слесарь по ремонту котельного оборудования 6 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
<b>ХИМ. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
260	Оператор СБО 4 разряда					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				
<b>ХИМ. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
261	Лаборант СБО					
	Приведение концентрации химических веществ в воздухе рабочей зоны в в соответствии с	Устранение вредного влияния веществ в воздухе рабочей зоны				
<b>ХИМ. ЦЕХ ТЕПЛО-ВОДОСНАБЖЕНИЯ</b>						
262	Слесарь по обслуживанию оборудования СБО					
	Приведение уровня шума в соответствие с нормами	Достижение допустимого уровня шума				


№п/п	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1.		2.	3.	4.	5.	6.

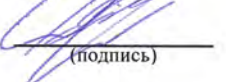
Дата составления: 25 августа 2021 г.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

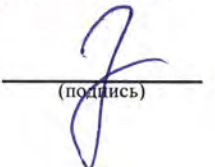
и.о. заместителя директора по научной работе  
*(должность)*
  
*(подпись)*
Сотникова Ю.В.  
*(Ф.И.О.)*
09.11.2021  
*(дата)*

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Специалист в области охраны труда  
*(должность)*
  
*(подпись)*
Сосулин А.Ф.  
*(Ф.И.О.)*
09.11.2021  
*(дата)*

Начальник макетных мастерских  
*(должность)*
  
*(подпись)*
Романюта Е.В.  
*(Ф.И.О.)*
09.11.2021  
*(дата)*

**Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:**

4089  
*(№ в реестре экспертов)*
  
*(подпись)*
Чудин Н.А.  
*(Ф.И.О.)*
25.08.21  
*(дата)*