

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ИЯИ РАН  
 Л.В. Кравчук  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 года

**ПЛАН**  
**мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда**  
**по итогам специальной оценки условий труда рабочих мест в 2017 году (3 этап)**

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
<i>Отдел ускорительного комплекса</i>					
453. Заведующий отделом	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
454. Главный инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
<i>Административно-хозяйственная служба</i>					
455. Заместитель заведующего отделом	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	

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
<i>Лаборатория ускоряющих систем</i>					
459. Заведующий лабораторией	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
460. Ведущий научный сотрудник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Сектор ВЧ питания и стабилизации ВЧ полей (Технологический)</i>					
461. Заведующий сектором	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
462. Начальник установки АР-ФА	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
464. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы	Снижение напряженности	1 квартал		

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
	труда и отдыха	трудового процесса	2018 г.		
465. Начальник установок ВЧ-питания начальной части ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
466. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
467. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
468. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
469. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного	Снижение времени воздей-	До 1.10.2018	ОУК	

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
	фактора	ствия ЭМП	г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		ОУК	
470. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
471. Начальник установки АРЧ-Т	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Сектор систем ВЧ питания и стабилизации ВЧ полей</i>					
<i>Сектор систем ВЧ питания основной части (технологический)</i>					
472. Заведующий сектором	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
473. Начальник установок ВЧ питания основной части ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
474. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
475. Старший инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
476. Старший инженер по эксплуатации ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
477. Инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	

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
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Лаборатория инжекторов и ионных источников</i>				ОУК	
478. Заведующий лабораторией	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
479. Старший научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
480. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	

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
481. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
482. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
483. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
484. Ведущий инженер по эксплуатации ускорительной установки	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
486. Старший инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
487. Лаборант	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Сектор вакуумных систем и средств откачки (технологический)</i>				ОУК	
488. Заведующий сектором вакуумных систем и средств откачки ускорительного комплекса	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
489. Начальник вакуумных установок линейного ускорителя	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного	Снижение времени воздей-	До 1.10.2018	ОУК	

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
	фактора	ствия ЭМП	г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
491. Ведущий инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
493. Ведущий инженер-конструктор	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
494. Техник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
495. Техник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
496. Вакуумщик-испытатель (6 разряд)	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	

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
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
497. Слесарь КИПиА (5 разряд)	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
498. Слесарь механосборочных работ (4 разряд)	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
499. Инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
500. Электросварщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	Постоянно	ОУК	
<i>Лаборатория пучка</i>				ОУК	
501. Заведующий лабораторией	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать сред-	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	

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
	ства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
502. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
503. Научный сотрудник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
505. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	

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
506. Ведущий инженер-электроник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
507. Ведущий инженер-электроник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
508. Ведущий инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Сектор проектирования (технологический)</i>				ОУК	
509. Заведующий сектором проектирования	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	

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
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Сектор управления и автоматизации (технологический)</i>				ОУК	
511. Заведующий сектором управления и автоматизации	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
513. Ведущий инженер-электроник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Службы главного инженера</i>					
<i>Сектор систем обеспечения радиационной безопасности, аварийной защищенности и контроля потерь пучка (технологический)</i>					
515. И.о. заведующего сектором	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	

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
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
516. Начальник установок	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
517. Инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
518. Старший инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
519. Техник по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Электротехническая служба</i>				ОУК	
520. Электромонтажник (6 разряд)	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
521. Электромонтажник (6 разряд)	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Служба водоохлаждения установок и систем ускорителя</i>				ОУК	
522. Начальник службы	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
523. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать сред-	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	

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
	ства индивидуальной защиты органов слуха.				
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
524. Машинист насосных установок	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
525. Слесарь-ремонтник	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Служба технологических систем экспериментального комплекса</i>				ОУК	
526. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	До 1.10.2018 г.	ОУК	

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
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		ОУК	
527. Ведущий инженер	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<i>Служба стабильных источников питания и фокусирующих устройств</i>				ОУК	
528. Начальник службы	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
529. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
530. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
531. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	

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
	слуха.				
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		ОУК	
532. Ведущий инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
533. Старший инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
534. Старший инженер по эксплуатации ускорителей	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
535. Слесарь механосборочных работ (6 разряд)	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
<i>Участок по ремонту и обслуживанию механотехнологического оборудования</i>				ОУК	

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
536. Начальник участка	Для ограничения вредного воздействия шума необходимо использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия уровня шума	Постоянно	ОУК	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	До 1.10.2018 г.	ОУК	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	1 квартал 2018 г.	ОУК	
<b>Отдел экспериментальной физики</b>					
<i>Механическая мастерская</i>					
644. Электросварщик ручной сварки	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	1 квартал 2018 г.	ОЭФ	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
Главный инженер

(должность)

\_\_\_\_\_  
Антошин А.М.

(подпись)

Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
Начальник службы ОТ и ТБ

(должность)

\_\_\_\_\_  
Корхов С.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель комиссии от ОТ профко-

\_\_\_\_\_  
ма

(должность)

\_\_\_\_\_  
Воднев С.А.

(подпись)

Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Заведующая отделом кадров

(должность)

\_\_\_\_\_  
Горшкова Е.А.

(подпись)

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Заведующая финансово-экономическим

отделом

(должность)

\_\_\_\_\_  
Пашенькова В.Н.

(подпись)

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Главный энергетик

(должность)

\_\_\_\_\_  
Горшков Н.В.

(подпись)

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Специалист службы ОТ и ТБ

\_\_\_\_\_  
Комодцева Е.В.

