

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие «Крыловский государственный научный центр»

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
2 НИО					
<i>21 лаборатория</i>					
278-2НИО. Старший научный сотрудник	не требуется				
70-2НИО. Инженер 1 категории	не требуется				
279-2НИО. Инженер	не требуется				
280-2НИО. Инженер	не требуется				
281-2НИО. Техник	не требуется				
<i>22 лаборатория</i>					
81-2НИО. Начальник стенда	не требуется				
119-2НИО. Начальник сектора	не требуется				
121-2НИО. Ведущий инженер	не требуется				
<i>23 лаборатория</i>					
282-2НИО. Инженер 1 категории	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
283-2НИО. Ведущий инженер	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
284-2НИО. Ведущий инженер	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
285-2НИО. Инженер	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
286-2НИО. Инженер	не требуется				
134-2НИО. Инженер 1 категории	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			

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
303-2НИО. Слесарь механосборочных работ 6 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
<i>24 лаборатория</i>					
287-2НИО. Инженер	не требуется				
288-2НИО. Инженер	не требуется				
<i>25 лаборатория</i>					
289-2НИО. Техник	не требуется				
304-2НИО. Техник	не требуется				
290-2НИО. Инженер 1 категории	не требуется				
<i>27 лаборатория</i>					
291-2НИО. Инженер 1 категории	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты соответствующего класса защиты от пониженных температур в помещениях с охлаждающим микроклиматом.	Снижение времени воздействия фактора.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
292-2НИО. Инженер 2 категории	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты соответствующего класса защиты от пониженных температур в помещениях с охлаждающим микроклиматом.	Снижение времени воздействия фактора.			
293-2НИО. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты соответствующего класса защиты от пониженных температур в помещениях с охлаждающим микроклиматом.	Снижение времени воздействия фактора.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
294-2НИО. Инженер	не требуется				
295-2НИО. Инженер	Шум: Использовать средства индивиду-	Снижение вредного влияния			

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
	альной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать средства индивидуальной защиты соответствующего класса защиты от пониженных температур в помещениях с охлаждающим микроклиматом.	Снижение времени воздействия фактора.			
<i>группа управления</i>					
296-2НИО. Ведущий специалист по управлению документами	не требуется				
<i>Отдел изготовления моделей и средств измерений</i>					
297-2НИО. Фрезеровщик 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
298-2НИО. Оператор станков с ЧПУ 3-го разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
299-2НИО. Модельщик аэродинамических моделей из неметалла 6 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
300-2НИО. Модельщик аэродинамических моделей из неметалла 4 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
301-2НИО. Столяр 3 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

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
3 НИО					
<i>31 лаборатория</i>					
264-3НИО. Инженер	не требуется				
265-3НИО. Руководитель проекта	не требуется				
266-3НИО. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	не требуется				
267-3НИО. Техник	не требуется				
<i>32 лаборатория</i>					
268-3НИО. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	не требуется				
269-3НИО. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	не требуется				
177-3НИО. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	не требуется				
270-3НИО. Инженер 1 категории	не требуется				
271-3НИО. Специалист	не требуется				
272-3НИО. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	не требуется				
273-3НИО. Инженер	не требуется				
274-3НИО. Техник	не требуется				
<i>35 лаборатория</i>					
275-3НИО. Ведущий научный сотрудник	не требуется				
276-3НИО. Делопроизводитель	не требуется				
277-3НИО. Старший научный сотрудник	не требуется				
<i>группа управления</i>					
278-3НИО. Экономист	не требуется				
279-3НИО. Специалист 2 категории	не требуется				
6 НИО					
<i>61 лаборатория</i>					
16-6НИО. Инженер 1 категории	не требуется				
<i>62 лаборатория</i>					
92-6НИО. Ведущий инженер-технолог	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать сред-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

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 дыхания	рабочей зоны.			
218-6НИО. Ведущий инженер	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при работе в кабинете №132.	Снижение вредного влияния шума			
219-6НИО. Ведущий научный сотрудник	не требуется				
198-6НИО. Ведущий инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при работе с электроинструментом.	Снижение вредного воздействия шума	постоянно		
95-6НИО. Начальник стенда	не требуется				
55-6НИО. Заместитель начальника отделения-начальник лаборатории	не требуется				
220-6НИО. Инженер-технолог 2 категории	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного влияния шума			
221-6НИО. Инженер-технолог <i>63 лаборатория</i>	не требуется				
222-6НИО. Начальник стенда	не требуется				
223-6НИО. Ведущий научный сотрудник	не требуется				
224-6НИО. Начальник стенда	не требуется				
137-6НИО. Начальник стенда	не требуется				
225-6НИО. Инженер	не требуется				
226-6НИО. Инженер <i>64 лаборатория</i>	не требуется				
227-6НИО. Кладовщик <i>65 лаборатория</i>	не требуется				
228-6НИО. Ведущий инженер	не требуется				
229-6НИО. Ведущий инженер	не требуется				
230-6НИО. Ведущий экономист	не требуется				
<i>группа управления</i>					
104-6НИО. Секретарь-машинистка	не требуется				

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>сектор координации</i>					
105-6НИО. Ведущий инженер	не требуется				
626 сектор по отработке технологий и производству средств акустической защиты					
231-6НИО. Начальник сектора	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
232-6НИОА(233-6НИОА). Прессовщик-вулканизаторщик 5 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
234-6НИО. Вальцовщик резиновых смесей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
235-6НИО. Прессовщик-вулканизаторщик 4 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

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
7 НИО					
<i>71 лаборатория</i>					
192-7НИО. Инженер-технолог 1 категории	не требуется				
193-7НИО. Кладовщик	не требуется				
<i>72 лаборатория</i>					
82-7НИО. Начальник сектора	не требуется				
40. Ведущий инженер	не требуется				
142-7НИО. Ведущий научный сотрудник-начальник стенда	не требуется				
150-7НИО. Ведущий инженер	не требуется				
<i>74 лаборатория</i>					
169-7НИО. Инженер 2 категории	не требуется				
188-7НИО. Ведущий научный сотрудник	не требуется				
<i>группа управления</i>					
194-7НИО. Заместитель начальника отделения по науке	не требуется				
<i>отдел комплексных работ по корабельной электродинамике и гидрофизике</i>					
195-7НИО. Ведущий инженер	не требуется				
138-7НИО. Ведущий инженер	не требуется				
<i>участок монтажа измерительной аппаратуры, систем и комплексов</i>					
80-7НИО. Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре 6 разряда	не требуется				
133-7НИО. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 6 разряда	не требуется				
196-7НИО. Инженер 2 категории	не требуется				
52. Начальник участка	не требуется				
39. Инженер 1 категории	не требуется				
197-7НИО. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 4 разряда	не требуется				

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
11 НИО					
<i>отдел судостроения и морских технических средств</i>					
1-11 НИО. Начальник отдела	не требуется				
<i>отдел координации</i>					
2-11 НИО. Ведущий экономист	не требуется				
3-11 НИО. Ведущий специалист	не требуется				
4-11 НИО. Ведущий специалист	не требуется				
<i>отдел корабельной и судовой энергетики</i>					
5-11 НИО. Ведущий инженер-химик	не требуется				
Административный отдел					
<i>канцелярия</i>					
35-АО. Специалист	не требуется				
Бухгалтерия					
<i>группа управления</i>					
39-Б. Главный специалист-методолог по налогообложению	не требуется				
Дирекция по информационно-коммуникационным технологиям и цифровому развитию					
<i>отдел математического моделирования</i>					
80-ДИКТиЦР. Ведущий инженер	не требуется				
81-ДИКТиЦР. Ведущий инженер	не требуется				
82-ДИКТиЦР. Инженер	не требуется				
83-ДИКТиЦР. Инженер	не требуется				
84-ДИКТиЦР. Техник	не требуется				
<i>Отдел системного администрирования и технической поддержки</i>					
85-ДИКТиЦР. Специалист второй линии технической поддержки	не требуется				
<i>группа управления</i>					
86-ДИКТиЦР. Специалист 1	не требуется				

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
категории по управлению документами					
<i>отдел прикладных информационно-аналитических систем</i>					
87-ДИКТиЦР. Системный аналитик	не требуется				
<i>Дирекция по капитальному строительству и инвестиционным мероприятиям</i>					
<i>отдел строительного контроля</i>					
14-ДКС. Ведущий инженер	не требуется				
<i>аукционно-конкурсный отдел</i>					
15-ДКС. Ведущий экономист	не требуется				
<i>Информационно-издательский центр</i>					
<i>производственная группа</i>					
388-ИИЦ. Руководитель группы	не требуется				
17-ИИЦ. Переплетчик 6 разряда	не требуется				
19-ИИЦ. Переплетчик 6 разряда	не требуется				
<i>Кафедра техники и технологий кораблестроения и водного транспорта</i>					
1-КТТ. Заведующий кафедрой	не требуется				
2-КТТ. Профессор	не требуется				
3-КТТ. Доцент	не требуется				
4-КТТ. Доцент	не требуется				
<i>Лаборатория 48 - комплекс с исследовательским ядерным реактором (объект "ПБ")</i>					
152-4НИО. Начальник лаборатории 48-комплекс с исследовательским ядерным реактором	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
156-4НИО. Слесарь-ремонтник по ремонту и обслуживанию технологического оборудования 4 разряда	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

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
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
154-4НИО. Главный инженер ИЯР	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
162-4НИО. Инженер 1 категории	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Увеличение искусственной освещенности. Улучшение качества освещения			
153-4НИО. Руководитель группы учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
157-4НИО. Заместитель главного инженера ИЯР	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
<i>служба системы управления защиты и контрольно-измерительных приборов и автоматики</i>					
181-4НИО. Инженер 1 категории по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
182-4НИО. Начальник службы СУЗ и КИПиА ИЯР	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

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>служба энергомеханическая (по обслуживанию общеобъектовых систем и сооружений)</i>					
163-4НИО. Уборщик производственных и служебных помещений	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
164-4НИО. Старший лаборант	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
167-4НИО. Уборщик производственных и служебных помещений	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
169-4НИО. Уборщик производственных и служебных помещений	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
170-4НИО. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
10-48 ИЯР. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

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
служба ядерной и радиационной безопасности					
172-4НИО. Дозиметрист 5 разряда	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
178-4НИО. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов 6 разряда	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
179-4НИО. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
180-4НИО. Начальник службы ЯиРБ	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
174-4НИО. Лаборант	Ионизирующее излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

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
Московское представительство					
<i>отдел обеспечения деятельности ФГУП "КГНЦ"</i>					
47-МП. Начальник отдела	не требуется				
48-МП. Техник	не требуется				
49-МП. Техник	не требуется				
Научно-производственный комплекс водородной энергетики (НПКВЭ)					
<i>научно-исследовательский отдел разработки технологий и исследований критических узлов топливных элементов</i>					
50-НПКВЭ. Заместитель начальника отдела	не требуется				
Научно-производственный центр					
<i>научно-производственный центр</i>					
12-НПЦ. Экономист	не требуется				
2-ОЭО. Экономист	не требуется				
3-ОЭО. Ведущий экономист	не требуется				
<i>конструкторско-технологический отдел</i>					
10-КТО. Инженер-конструктор 3 категории	не требуется				
366. Начальник конструкторского бюро	не требуется				
13-НПЦ. Инженер-конструктор 3 категории	не требуется				
14-НПЦ. Инженер-технолог	не требуется				
<i>экспериментально-опытное производство</i>					
10-ЭОП. Заточник 3 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при работе на станках	Снижение вредного влияния шума			
14-ЭОП. Инженер-электрик	не требуется				
28-ЭОП. Кладовщик	не требуется				

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
19-ЭОП. Кладовщик	не требуется				
15-НПЦ. Наладчик станков и оборудования в механообработке 4 разряда	не требуется				
40-ЭОП. Начальник токарно-фрезерного участка	не требуется				
31-ЭОП. Подсобный рабочий	не требуется				
5-ЭОП. Слесарь механосборочных работ 3 разряда	не требуется				
12-ЭОП. Слесарь механосборочных работ 4 разряда	не требуется				
20-ЭОП. Слесарь механосборочных работ 6 разряда	не требуется				
30-ЭОП. Слесарь-ремонтник 4 разряда	не требуется				
34-ЭОП. Токарь 5 разряда	не требуется				
29-ЭОП. Токарь 6 разряда	не требуется				
8-ЭОП. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
6-ЭОП. Фрезеровщик 5 разряда	не требуется				
35-ЭОП. Фрезеровщик 6 разряда	не требуется				
27-ЭОП. Фрезеровщик 6 разряда	не требуется				
39-ЭОП. Шлифовщик 6 разряда	не требуется				
17-ЭОП. Начальник слесарно-заготовительного участка	не требуется				
НИИ "Лот"					
<i>группа обработки и хранения документальной информации</i>					
42-НИИ "Лот". Ведущий специалист	не требуется				
<i>21 научно-исследовательский отдел судового машиностроения, специализации производства и нормативной справочной информации</i>					
101-НИИ "Лот". Начальник отдела	не требуется				

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 главного архитектора цех № 12</i>					
34-12ц. Маляр 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
13-12цА(35-12цА; 36-12цА; 37-12цА; 38-12цА). Маляр 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10-12ц. Штукатур 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
12-12ц. Штукатур 6 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
29-12ц. Столяр 5 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при работе с электроинструментом	Снижение вредного влияния шума	постоянно		
39-12ц. Столяр 5 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
25-12цА(26-12цА; 27-12цА). Столяр 6 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
30-12ц. Столяр 6 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
8-12цА(41-12цА). Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

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
40-12ц. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 5 разряда <i>цех № 13</i>	не требуется				
49-13ц. Начальник цеха	не требуется				
7-13ц. Мастер	не требуется				
8-13ц. Мастер	не требуется				
73-13ц. Заведующий складом	не требуется				
6-13ц. Мастер	не требуется				
74-13цА(75-13цА). Рабочий зеленого строительства 4 разряда	не требуется				
76-13цА(77-13цА). Рабочий зеленого строительства 5 разряда	не требуется				
78-13цА(79-13цА; 80-13цА; 81-13цА; 82-13цА; 83-13цА). Рабочий зеленого строительства 5 разряда	не требуется				
84-13ц. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
85-13ц. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
86-13ц. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
19-13ц. Подсобный рабочий	не требуется				
<i>Отдел по противодействию иностранным техническим разведкам и технической защите информации (ОПДИТР и ТЗИ)</i>					
1-ТЗИ. Начальник отдела	не требуется				
2-ТЗИ. Специалист 1 категории	не требуется				
<i>Отделение программных исследований и планирования</i>					
<i>группа управления</i>					
37-ОПИиП. Ведущий экономист	не требуется				

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 промышленного и технологического анализа</i>					
50-ОПИИП. Главный специалист	не требуется				
29-ОПИИП. Главный специалист	не требуется				
51-ОПИИП. Инженер	не требуется				
52-ОПИИП. Инженер	не требуется				
<i>отдел системных исследований</i>					
28-ОПИИП. Инженер 1 категории	не требуется				
<i>отдел экономики отрасли</i>					
12-ОПИИП. Инженер 1 категории	не требуется				
14-ОПИИП. Ведущий инженер	не требуется				
15-ОПИИП. Инженер 1 категории	не требуется				
53-ОПИИП. Инженер 1 категории	не требуется				
<i>сектор учета результатов интеллектуальной деятельности</i>					
54-ОПИИП. Начальник сектора	не требуется				
Подразделение эксплуатации					
<i>дежурно-диспетчерская служба</i>					
1-ДДС. Начальник службы	не требуется				
2-ДДС. Дежурный оперативный	не требуется				
3-ДДС. Столяр 4 разряда	не требуется				
4-ДДС. Кладовщик	не требуется				
5-ДДС. Кладовщик	не требуется				
<i>отдел охраны труда и промышленной безопасности</i>					
1-ООТиПБ. Начальник отдела	не требуется				
2-ООТиПБ. Специалист 2 категории по охране труда	не требуется				
8-ООТиПБ. Заместитель начальника отдела	не требуется				
4-ООТиПБ. Руководитель группы-инженер по надзору за объектами, подконтрольными Ростехнадзору 1 категории	не требуется				

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
7-ООТиПБ. Главный специалист по охране труда	не требуется				
<i>планово-договорной отдел</i>					
8-ПДО. Экономист 2 категории	не требуется				
<i>группа управления</i>					
1-ПЭГУ. Заместитель главного архитектора - начальник цеха	не требуется				
<i>отдел гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях</i>					
1-ГО. Начальник отдела гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях	не требуется				
2-ГО. Главный специалист по гражданской обороне и защите в чрезвычайных ситуациях	не требуется				
3-ГО. Ведущий специалист по гражданской обороне и защите в чрезвычайных ситуациях	не требуется				
4-ГО. Заведующий складом	не требуется				
Правовая служба					
<i>юридический отдел</i>					
1-ПС. Начальник отдела	не требуется				
2-ПС. Заместитель начальника отдела	не требуется				
3-ПС. Главный юрисконсульт	не требуется				
4-ПС. Юрисконсульт I категории	не требуется				
<i>группа управления</i>					
5-ПС. Руководитель службы	не требуется				
6-ПС. Заместитель руководителя службы	не требуется				
<i>отдел управления интеллектуальной собственностью</i>					
7-ПС. Начальник отдела	не требуется				
8-ПС. Ведущий инженер по патентной и изобретательской работе	не требуется				

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
Руководство предприятия					
12-РП. Заместитель генерального директора по кораблестроению и судостроению, ядерно-радиационной безопасности	не требуется				
13-РП. Заместитель генерального директора	не требуется				
14-РП. Советник генерального директора	не требуется				
15-РП. Специалист по мобилизационной подготовке	не требуется				
Служба безопасности объекта "Правый берег"					
7-УБПБ. Начальник службы безопасности объекта "Правый берег"	Ионизирующее излучение: Снизить время воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
400-УБАА(401-УБАА; 402-УБАА). Оператор системы физической защиты (СФЗ)	Ионизирующее излучение: Снизить время воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
409-УБА. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Снизить время воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
10-УБПБ. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Снизить время воздействия вредного фактора. Контроль получаемой дозы ионизирующего излучения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

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
Служба управления персоналом					
<i>отдел организации управления и обучения персонала</i>					
16-СлУП. Ведущий специалист по персоналу	не требуется				
17-СлУП. Заместитель руководителя службы-начальник отдела	не требуется				
18-СлУП. Специалист I категории	не требуется				
19-СлУП. Специалист по персоналу I категории	не требуется				
20-СлУП. Ведущий специалист по персоналу	не требуется				
<i>бюро организации обучения персонала</i>					
21-СлУП. Начальник бюро организации обучения персонала	не требуется				
22-СлУП. Ведущий специалист по развитию и обучению персонала	не требуется				
<i>бюро обеспечения кадрового делопроизводства</i>					
23-СлУП. Начальник бюро	не требуется				
24-СлУП. Специалист по персоналу 2 категории	не требуется				
Служба управления спецпроектами					
1-СУС. Ведущий специалист	не требуется				
2-СУС. Заместитель начальника службы	не требуется				
<i>тендерный отдел</i>					
3-СУС. Специалист I категории	не требуется				
Управление снабжения и закупок					
<i>отдел материально-технического снабжения (ОМТС)</i>					

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
59-УСиЗ. Специалист по материально-техническому обеспечению организации	не требуется				
<i>Управление социально-бытового обеспечения</i>					
<i>группа управления</i>					
4-УСБО. Ведущий экономист	не требуется				
5-УСБО. Экономист	не требуется				
6-УСБО. Специалист по обеспечению деловых поездок и мероприятий	не требуется				
7-УСБО. Специалист по обеспечению деловых поездок и мероприятий	не требуется				
8-УСБО. Руководитель гостинично-оздоровительного комплекса	не требуется				
9-УСБО. Делопроизводитель	не требуется				
<i>ведомственная гостиница "Причал"</i>					
2-ВГ. Администратор	не требуется				
4-ВГ. Горничная	не требуется				
5-ВГ. Горничная	не требуется				
7-ВГ. Вахтер	не требуется				
9-ВГ. Слесарь-сантехник 5 разряда	не требуется				
10-ВГ. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	не требуется				
<i>база отдыха "Кандикюля"</i>					
10-УСБО. Техник	не требуется				
11-УСБО. Комендант	не требуется				
12-УСБО. Сторож	не требуется				
<i>отдел организации питания и хозяйственно-бытовой деятельности (ООПиХБД)</i>					
13-УСБО. Калькулятор	не требуется				
14-УСБО. Специалист по административно-хозяйственной дея-	не требуется				

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
тельности					
15-УСБО. Повар 4 разряда <i>группа по хозяйственной части</i>	не требуется				
16-УСБО. Руководитель группы	не требуется				
17-УСБО. Кладовщик	не требуется				
18-УСБО. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
Финансовая служба <i>отдел бюджетирования</i>					
6-ФС. Экономист 1 категории	не требуется				
Центр морского военно-технического развития <i>группа управления</i>					
1-ЦМВТР. Начальник центра	не требуется				
2-ЦМВТР. Специалист по работе с образовательными организациями	не требуется				
<i>отдел управления инициативных НИОКР</i>					
3-ЦМВТР. Руководитель группы ЦКБ "Балтсудопроект" <i>31 отдел</i>	не требуется				
14-ЦКБ. Ведущий инженер-конструктор	не требуется				
212-ЦКБ. Заместитель начальника отдела <i>сектор главных конструкторов проектов</i>	не требуется				
213-ЦКБ. Главный конструктор систем автоматизированного проектирования и электронной вычислительной техники <i>42 отдел</i>	не требуется				
214-ЦКБ. Заместитель начальника отдела-начальник сектора <i>34 отдел</i>	не требуется				
215-ЦКБ. Инженер-конструктор 3 категории	не требуется				

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>21 отдел</i>					
216-ЦКБ. Инженер-конструктор 1 категории	не требуется				
<i>Энерго-механическая служба</i>					
<i>бюро планово-предупредительного ремонта и конструкторско-технологической документации</i>					
10-ЭМС. Ведущий инженер	не требуется				
11-ЭМС. Начальник бюро планово-предупредительного ремонта и конструкторско-технологической документации	не требуется				
<i>конструкторско-теплосантехническое бюро</i>					
1-ЭМС. Начальник бюро	не требуется				
3-ЭМС. Инженер 2 категории	не требуется				
<i>конструкторско-электротехническое бюро</i>					
4-ЭМС. Инженер по обслуживанию систем	не требуется				
<i>цех № 15</i>					
52-15ц. Уборщик производственных и служебных помещений	не требуется				
<i>цех № 9</i>					
30-9ц. Старший мастер	не требуется				
332-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
342-9цА(348-9цА). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	не требуется				
1-9цА(333-9цА; 334-9цА). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
336-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электро-	не требуется				

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
оборудования 6 разряда					
338-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
340-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
339-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
341-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	не требуется				
350-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	не требуется				
330-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	не требуется				
329-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	не требуется				
345-9ц. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	не требуется				
<i>цех № 11</i>					
23-11ц. Инженер-химик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при нахождении в котельной.	Снижение вредного влияния шума.	постоянно		
33-11ц. Мастер	не требуется				
52-11ц. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Филиал "ЦНИИ СЭТ"					
<i>конструкторский отдел (КО)</i>					
853-ЦНИИ СЭТ. Инженер-	не требуется				

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
конструктор					
854-ЦНИИ СЭТ. Техник-конструктор	не требуется				
<i>научно-исследовательский отдел (НИО-11)</i>					
855-ЦНИИ СЭТ. Техник	не требуется				
<i>научно-исследовательский отдел (НИО-12)</i>					
856-ЦНИИ СЭТ. Техник	не требуется				
857-ЦНИИ СЭТ. Инженер-программист	не требуется				
858-ЦНИИ СЭТ. Инженер-программист	не требуется				
859-ЦНИИ СЭТ. Ведущий инженер	не требуется				
860-ЦНИИ СЭТ. Инженер-программист	не требуется				
<i>научно-исследовательский отдел (НИО-13)</i>					
873-ЦНИИ СЭТ. Ведущий инженер	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение вредного влияния шума			
878-ЦНИИ СЭТ. Инженер 2 категории	не требуется				
879-ЦНИИ СЭТ. Инженер	не требуется				
880-ЦНИИ СЭТ. Техник-конструктор	не требуется				
<i>научно-исследовательский отдел (НИО-14)</i>					
862-ЦНИИ СЭТ. Инженер-программист 2 категории	не требуется				
<i>научно-исследовательский отдел (НИО-15)</i>					
861-ЦНИИ СЭТ. Начальник сектора	не требуется				
<i>опытно-экспериментальное производство (ОЭП)</i>					
863-ЦНИИ СЭТ. Слесарь меха-	Шум: Использовать средства индивиду-	Снижение вредного влияния			

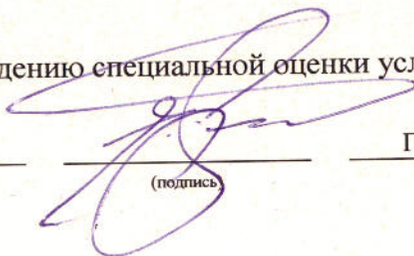
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
носорочных работ 5 разряда	альной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	шума			
864-ЦНИИ СЭТА (865-ЦНИИ СЭТА) Слесарь механосборочных работ 5 разряда	не требуется				
866-ЦНИИ СЭТ. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 5 разряда	не требуется				
867-ЦНИИ СЭТ. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением 4 разряда	не требуется				
<i>отдел главного технолога</i>					
868-ЦНИИ СЭТ. Главный технолог	не требуется				
869-ЦНИИ СЭТ. Инженер-технолог 2 категории	не требуется				
870-ЦНИИ СЭТ. Начальник сектора	не требуется				
871-ЦНИИ СЭТ. Инженер-технолог	не требуется				
<i>отдел перспективных разработок</i>					
872-ЦНИИ СЭТ. Техник	не требуется				
Опытно-экспериментальная база водородной энергетики					
16-ОЭБВЭ. Начальник опытно-экспериментальной базы водородной энергетики	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха при работе с механизированным инструментом.	Снижение вредного влияния шума.	постоянно		
17-ОЭБВЭ. Специалист	не требуется				

Дата составления: 02.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

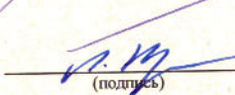
Попов Владимир Витальевич

(Ф.И.О.)

30.08.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Клыкova Елена Валентиновна (Ф.И.О.)	01.08.2024 (дата)
Ведущий специалист отдела кадров (должность)	 (подпись)	Куликова Ольга Юрьевна (Ф.И.О.)	15.08.2024 (дата)
Начальник отдела труда и заработной платы (должность)	 (подпись)	Самарцева Марина Евгеньевна (Ф.И.О.)	14.08.2024 (дата)
Заместитель начальника ЭМС – начальник конструкторско-электротехнического бюро (должность)	 (подпись)	Спирин Дмитрий Николаевич (Ф.И.О.)	09.08.2024 (дата)
Заместитель главного архитектора-начальник цеха (должность)	 (подпись)	Дорошковец Анатолий Николаевич (Ф.И.О.)	22.08.2024 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Щемелинин Леонид Георгиевич (Ф.И.О.)	19.08.2024 (дата)

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

3906 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Дорошенко Наталия Владимировна (Ф.И.О.)	02.07.2024 (дата)
---------------------------------	---	--	----------------------