

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-исследовательский институт синтетического волокна с экспериментальным заводом"

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
ОЦТИ					
<i>Производство полиолефиновых синтетических нитей</i>					
121. Начальник производства полиолефиновых синтетических нитей - зам. начальника цеха	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
122. Заместитель начальника производства полиолефиновых синтетических нитей - энергетик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
123. Технолог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
124. Сменный мастер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
125. Сменный мастер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
126. Аппаратчик формования химического волокна (5 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
127. Аппаратчик формования химического волокна (5 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
128. Помощник мастера (6 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия химического фактора			

	органов дыхания (респираторы).				
129. Помощник мастера (6 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Прядильное отделение</i>					
131. Помощник мастера 6 разряда прядильного отделения	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
132. Оператор кручения и вытяжки 4 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ткацкое отделение</i>					
133. Помощник мастера (6 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
134. Ткач (5 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты орга-	Снижение вредного воздействия шума			

	нов слуха (беруши, беруши)..				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
135. Ткач (5 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, беруши)..	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
136. Оператор сновального оборудования 4 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, беруши)..	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
137. Оператор мотального оборудования (4 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, беруши)..	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Швейное отделение</i>					
138. Мастер	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение вредного воздейст-			

	жимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
139. Швея (4 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Освещение: Предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение напряженности трудового процесса			
140. Швея (4 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Освещение: Предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения	Создание нормальных условий освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение напряженности трудового процесса			
141. Раскройщик (5 раз.)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать	Снижение вредного воздействия шума			

	средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).				
	Освещение: Предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Красильное отделение</i>					
142. Помощник мастера (6 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора.			
<i>Отделение специальных волокон</i>					
143. Сортировщик сырья, материалов и изделий (5 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение напряженности трудового процесса			
144. Сортировщик сырья, материалов и изделий (5 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

	мика.				
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение напряженности трудового процесса			
145. Оператор тростильного оборудования (4 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
146. Резчик химического волокна (3 раз.)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Лаборатория</i>					
<i>Механическая служба</i>					
150. Электрогазосварщик (5 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия фактора.			
<i>Энергетическая служба</i>					
152. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
153. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

154. Слесарь аварийно-восстановительных работ (4 раз.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Прочие рабочие</i>					
Бухгалтерия					
<i>Сектор по организации труда и расчету заработной платы</i>		Мероприятия по улучшению условий труда не требуются			
<i>Сектор по работе с контрагентами и основными средствами</i>					
Отдел охраны предприятия (ООП)		Мероприятия по улучшению условий труда не требуются			
Проектно-конструкторский отдел (ПКО)					
<i>Лаборатория химического оборудования</i>		Мероприятия по улучшению условий труда не требуются			
<i>Лаборатория технологического проектирования</i>					
<i>Лаборатория текстильного оборудования и машин формования</i>					
Отдел № 82					
259. Заведующий отделом - заведующий лабораторией получения материалов медицинского назначения с производственным участком	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Лаборатория синтеза и модификации гетероцепных полимеров</i>					
260. Заведующий лабораторией	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
261. Научный сотрудник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
262. Ведущий инженер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использо-	Снижение вредного воздействия химического фактора			

	вать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).				
263. Ведущий инженер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Лаборатория получения материалов медицинского назначения с производственным участком</i>					
264. Старший лаборант	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
265. Старший научный сотрудник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
266. Старший научный сотрудник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
267. Научный сотрудник	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
268. Ведущий инженер	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
269. Аппаратчик синтеза 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
270. Аппаратчик синтеза 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Автотранспортный цех (АТЦ)</i>					
192. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию	Снижение тяжести трудового процесса			

	рабочего времени и требования эргономика.				
193. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
194. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
195. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
196. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
197. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
198. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

	мика.				
199. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
200. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
201. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
202. Тракторист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
203. Машинист экскаватора	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
204. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

	рабочего времени и требования эргономика.				
193. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
194. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
195. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
196. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
197. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
198. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

	мика.				
199. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
200. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
201. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
202. Тракторист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
203. Машинист экскаватора	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
204. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			

<i>Ремонтно-механический цех (РМЦ)</i>					
159. Мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
161. Газорезчик 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
162. Резчик металла на ножницах и прессах 4 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
163. Станочник широкого профиля 6 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
164. Токарь 6 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
165. Токарь 6 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
166. Фрезеровщик (5 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
167. Термист 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение дополнительных источников охлаждения, вентиляции и регламентированных перерывов.	Нормализация микроклимата			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию	Снижение тяжести трудового процесса			

	рабочего времени и требования эргономика.				
168. Слесарь механосборочных работ 6 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
169. Слесарь механосборочных работ 6 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
170. Слесарь механосборочных работ 5 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
172. Электрогазосварщик 5 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, со-	Снижение тяжести трудового процесса			

	блюдают рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.				
175. Гальваник 3 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
176. Контрольный мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Ремонтно-строительный цех (РСЦ)</i>					
182. Плотник 4 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
183. Плотник 4 раз.	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
184. Каменщик 4 раз.	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение вредного воздейст-			

	жимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	влия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
185. Маляр (совмещение профессии штукатур) 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
186. Маляр (совмещение профессии штукатур) 4 раз.	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
187. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов 4 раз.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Административно-хозяйственный отдел (АХО)</i>					
209. Плотник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники).	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего времени и требования эргономика.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел капитального строительства (ОКС)</i>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются				

Дата составления: 14.04.2017 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исполняющий обязанности главного

инженера

(должность)



(подпись)

Быков В.А.

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Первый заместитель генерального ди-

ректора

(должность)

(подпись)

Коломийцев С.В.

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)

Начальник департамента управления

персоналом

(должность)

(подпись)

Ковригина Е.Н.

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)

Руководитель службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Цымбал И.В.

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)

Председатель профкома АО "ВНИИСВ"

(должность)

(подпись)

Шаброва Л.А.

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)

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

2666

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Усов Максим Дмитриевич

(Ф.И.О.)

06.06.17

(дата)