

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Химический завод "Планта"

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
ЦЗЛ (Центральная заводская лаборатория)					
5. Лаборант физико-химического анализа	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	постоянно	ЦЗЛ	
МСП(Механосборочное производство)					
4. Мастер участка (штамповочный)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
5. Мастер заготовительного участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
6. Мастер участка восстановления деталей	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
8. Резчик на пилах, ножовках и станках(заготовительный участок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	МСП	
12. Электрогазосварщик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	МСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	МСП	
МСП Участок восстановления					
14. Слесарь механосборочных работ	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	МСП	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, МСП	
Автоматный участок					
15. Слесарь механосборочных работ	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	МСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	МСП	

Производство специальной продукции (ПСП) ИТР, вспомогательные службы						
1. Начальник производства	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
2. Заместитель начальника по производству и технологии	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
3. Специалист по охране труда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
4. Инженер-технолог	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
5. Энергетик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
6. Механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
7. Начальник участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
9. Мастер сжигательной площадки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
10. Мастер по подготовке производства	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
13. Мастер участка	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
15. Слесарь-ремонтник	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
16. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
17. Транспортировщик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП		
18. Подрывник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
19. Рабочий (сжигательная площадка)	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП		
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП		
20. Комплектовщик специзделий	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП		
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ	постоянно	ПСП		

24. Рабочий поток	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
25. Рабочий поток	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение средств индивидуальной защиты органов защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
26. Рабочий потока (уборка производственных помещений)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
<i>ПСП здание 119</i>				
2. Рабочий потока (распаковка ящиков с гранатометами)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
3. Рабочий потока (распаковка ящиков с ненаполненными изделиями)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
4. Рабочий потока (разборка стеновых камер и массовых макетов)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
5. Рабочий потока (склеивание наконечника с цилиндром)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
6. Рабочий потока (склеивание узла форсирования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
8. Рабочий потока (проверка биения наконечников, исправление дефектов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
9. Рабочий потока (проверка сопротивления МБ-5)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
12. Рабочий потока (резка про-вода)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
15. Рабочий потока (резка шну-ра)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
16. Рабочий потока (сборка за-глушки, развальцовка втулки)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
17. Рабочий потока (травление узлов форсирования, дисков, втулок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

18. Рабочий поток (герметизация стыка детали 012 и стакана узла форсирования)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
21. Рабочий поток (приготовление герметика УГ-34, Вискит У-2-28, эпоксидного компаунда)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
22. Рабочий поток (обезжиривание резьбы стабилизатора)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
23. Рабочий поток (изготовление пелли)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
24. Рабочий поток (вставка узла форсирования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
25. Рабочий поток (навинчивание насадки ИГ-30)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
27. Рабочий поток (проверка сопротивления эл. цепи стабилизатора)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
28. Рабочий поток (маркировка гранатометов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
29. Рабочий поток (вставка воспламенителя)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
30. Рабочий поток (нанесение подслоя)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
31. Рабочий поток (сборка заряда с дном)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
32. Рабочий поток (вставка заряда)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
33. Рабочий поток (винчивание пробки, удаление излишков герметика, постановка трессера)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
34. Рабочий поток (проверка герметичности двигателя А2-О)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

36. Рабочий поток (проверка биения двигателя реактивного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
37. Рабочий поток (взвешивание двигателя реактивного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
38. Рабочий поток (маркировка двигателя реактивного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
39. Рабочий поток (наружный контроль двигателя реактивного)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
40. рабочий поток (сборка ИГ-30)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
41. Рабочий потока (доработка металлических зарядов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
42. Рабочий потока (свинцовые головной части и двигателя)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
43. Рабочий потока (взвешивание гранаты)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
44. Рабочий потока (проверка трубой)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
45. Рабочий потока (подготовка и проверка наружного вида)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
46. Рабочий потока (проверка герметичности А2-О)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
47. Рабочий потока (сборка изделий)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
48. Рабочий потока (постановка прокладок, вставка изделий в мешок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
49. Рабочий потока (пайка и вакуумирование полиэтиленовых мешков)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
50. Рабочий потока (сборка "берушей")	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
51. Рабочий потока (упаковка изделий в ящик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
52. Рабочий потока (подготовка и маркировка тары)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	4 кв.2019г.	ОГМ, ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

53. Рабочий поток (резка прокладок) ПСП здание II	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
1. Рабочий поток (распаковывание ящиков с пустыми головными частями)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
2. Рабочий поток (распаковывание, сушка, взятие навесок сополимера марок "ВИТАН-ОС", "АКРИТАН-С)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
3. Рабочий поток (распаковывание, подготовка, просеивание, взятие навесок продукта 44А (АНОЗИТА))	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
4. Рабочий поток (распаковывание, подготовка, просев, взятие навесок продукта 5)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП
5. Рабочий поток (распаковывание, подготовка, взятие навесок продукта 54)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
6. Рабочий поток (распаковывание, подготовка, взятие навесок дифениламина (ДФА))	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
7. Рабочий поток (приготовление и фильтрация раствора 55)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП
8. Рабочий поток (распаковывание тары, просеивание, взятие навесок с продуктом 33 или продуктом 34 и алюминиевым порошком ПА-4)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

9А(10А; 11А; 12А). Рабочий потока (подготовка смесителя к работе, загрузка компонентов в смеситель, приготовление, приемка и выгрузка продукта 53, чистка оборудования. Обслуживание пульта управления смесителя.)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП	
13. Рабочий потока (выгрузка подготовленного продукта 53 из смесителя, наполнение корпусов продуктом 53, чистка оборудования)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
14. Рабочий потока (взвешивание пустых корпусов, нанесение порядкового номера. Взвешивание наполненных корпусов, доведение массы до технологической. Чистка резьбы, исправление дефектов по массе, предварительное навинчивание колпачка, крышки, обтекателя. Предварительное навинчивание заглушки)	Организовать рациональные режимы СИЗ органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПСП	
15. Рабочий потока (отверждение продукта 53 в наполненных корпусах)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
16. Рабочий потока (подготовка съемных деталей к сборке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
17. Рабочий потока (сборка и герметизация наполненных корпусов изделий)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение времени воздействия теплового излучения	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	

18. Рабочий поток (упаковка изделий в ящики, заполнение этикетки, пломбирование ящика)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
19. Рабочий поток (проверка герметичности)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
20А(21А; 22А). Рабочий потока (постановка таблетки в головную часть, завинчивание кольца, вставка детали В/У, завинчивание кольца)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП	
23. Рабочий потока (контроль размеров, резьб)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
24. Рабочий потока (нанесение маркеров на головную часть)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
25. Рабочий потока (ремонт ЛКП, наружный контроль)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
26. Рабочий потока (приготовление герметика)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
Здание 503а					
1. Рабочий потока (резка рулона на бобины: футляра, пеналы, гильзы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
2. Рабочий потока (резка бобины на заготовки: футляры)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
3. Рабочий потока (шарошка канта бумаги: футляры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
4. Рабочий потока (шарошка канта бумаги: пеналы/гильзы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
5А(6А). Рабочий потока (катка бумажных трубок: футляры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП	

7А(8А). Рабочий поток (катка бумажных трубок: пеналы/гильзы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
9. Рабочий поток (наружный контроль трубок: футляры/пеналы/гильзы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
10. Рабочий поток (лакировка трубок: футляры/пеналы/гильзы; притовление лака)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
11А(12А). Рабочий поток (обрезка трубок по высоте: футляры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
13. Рабочий поток (обрезка трубок по высоте: гильзы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
14. Рабочий поток (обрезка трубок по высоте: пеналы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
15. Рабочий поток (лакировка картона для пеналов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня вредности вредного фактора	постоянно	ПСП	

16. Рабочий поток (вырубка доньев, колец, прокладок пеналы/футляры/гильзы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
17А(18А). Рабочий потока (вырубка доньев, колец, прокладок пеналы/футляры/гильзы)	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
19. Рабочий потока (закатка доньев: пеналы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
20. Рабочий потока (герметизация доньев: пеналы)	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
21. Рабочий потока (сборка корпусов: футляры/пеналы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
22. Рабочий потока (закатка доньев: футляры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
23. Рабочий потока (герметизация доньев: футляры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
24. Рабочий потока (пробитие отверстий: пеналы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
25. Рабочий потока (резка ткани на полосы: гильзы)	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение уровня вредного воздействия	постоянно	ПСП

26. Рабочий поток (приклейка полосок: гильзы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
27. Рабочий поток (закатка торца гильзы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
28. Рабочий поток (наружный контроль трубок: футляры/пеналы/гильзы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
29. Рабочий поток (приготовление казеинового клея)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
30. Рабочий поток (резка картона: пеналы/прокладки)	Применение средств индивидуальной защиты органов защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
31. Рабочий поток (резка бумаги на полосы)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
ПСН здание 210				
1. Рабочий поток (распаковывание ящиков с изд. 7В7)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
2. Рабочий поток (развинчивание изд. 7В7 на станке и резка)	Применение индивидуальных средств защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
3. Рабочий поток (уничтожение деталей Сб17Сб в БПШ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
4. Рабочий поток (комплектация металлолома и предьявление ОТК)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия по микроклимату	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

ОТК (отдел технического контроля)						
ОТК ПСП II здание						
7. Контролер спецпроизводства (просеивание продукта 34, взятие навесок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
8. Контролер спецпроизводства (просеивание продукта ДФА, взятие навесок)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно		ОТК	
9. Контролер спецпроизводства (подготовка продукта 54, взятие навесок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
10. Контролер спецпроизводства (подготовка продукта 5, взятие навесок)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
11. Контролер спецпроизводства (подготовка продукта 44, взятие навесок)	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно		ОТК	
12. Контролер спецпроизводства (подготовка смесителя к работе, загрузка компонентов)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
13. Контролер спецпроизводства (взвешивание пустых корпусов, нанесение порядкового номера, взвешивание наполненных корпусов, доведение до массы)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
14. Контролер спецпроизводства (операции выполняемые на потоке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
ОТК 503а здание						
15. Контролер спецпроизводства (приготовление казеинового клея)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.		ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно		ОТК	

<i>ОТК 119 здание</i>						
16. Контролер спецпроизводства (операции выполняемые на потоке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
17. Контролер спецпроизводства (вставка таблетки 4Б57 и детали 012)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
18. Контролер спецпроизводства (проверка наличия электроцепи стабилизатора)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
19. Контролер спецпроизводства (доработка метательных зарядов. Удаление трубок детали 0371)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
20. Контролер спецпроизводства (постановка детали 0372 в узел форсирования, скрепление кольцом, наружный контроль изделий)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
21. Контролер спецпроизводства (сборка изделий в 6Г38)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно		ОТК	
22. Контролер спецпроизводства (упаковывание изделий в ящики)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
<i>ОТК ПСП 501 здание</i>						
23. Контролер спецпроизводства (операции выполняемые на потоке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно		ОТК	
24. Контролер спецпроизводства (постановка детали 0335)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
25. Контролер спецпроизводства (постановка детали 0336)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	
<i>ОТК ПСП 502 здание</i>						
26. Контролер спецпроизводства (операции выполняемые на потоке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.		ОТК	

27. Контролер спецпроизводства (засыпка продукта б и вставка медного колпачка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ОТК
28. Контролер спецпроизводства (упаковывание изделий в тару) <i>ОТК ПСП здание</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ОТК
29. Контролер спецпроизводства (операции выполняемые на потоке)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ОТК
30. Контролер спецпроизводства (контроль изделий перед привязкой продукта 8М, 8Р на изде-лия)	Применение средств индивидуальной защиты органов защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ОТК
<i>ОТК РМУ 108 мастерская</i>				
1. Сборщик изделий из древеси-ны (склеивание боковых и тор-цевых стенок)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Применение индивидуальных средств защиты (вибрационные перчатки)	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
2. Сборщик изделий из древеси-ны (сборка дна, крышки, креп-ление паннок)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
3. Сборщик изделий из древеси-ны (опилковка деталей)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
4. Сборщик изделий из древеси-ны (нарезание шипов)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП
5. Сборщик изделий из древеси-ны (крепление панки предо-хранительной)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП

6. Сборщик изделий из древесины (крепление планки направляющей)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
7. Сборщик изделий из древесины (сверление отверстий)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты (вибрационные перчатки)	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
8. Сборщик изделий из древесины (крепление ручки)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты (вибрационные перчатки)	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
9. Сборщик изделий из древесины (сборка ящиков)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
10. Сборщик изделий из древесины (навеска фурнитуры)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты (вибрационные перчатки)	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
11. Сборщик изделий из древесины (исправление дефектов)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
12. Сборщик изделий из древесины (покраска тары)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение работниками СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ	постоянно	ПСП	
13. Сборщик изделий из древесины (разборка тары)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	3 кв.2019г.	ПСП	
	Применение индивидуальных средств защиты (вибрационные перчатки)	Снижение уровня воздействия вибрации	постоянно	ПСП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	ПСП	

Цех №14	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	3 кв.2019г.	Цех №14
3. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	3 кв.2019г.	Цех №14
5. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	3 кв.2019г.	Цех №14
6. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв.2019г.	Цех №14

Дата составления: 30.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Председатель комиссии –
главный инженер



А.В.Лунев
Ф.И.О.

17.05.19
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам.генерального директора



К.С. Мальцев
Ф.И.О.

17.05.19
(дата)

Начальник ООТ и ПБ



М.А.Шестерова
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Начальник юридического отдела



С.К.Феоктистова
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Начальник РМУ – Главный механик



В.С.Власов
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Главный энергетик



П.В.Жаворонков
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Начальник ПСП



А.И.Вершинин
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Главный метролог



Е.Н.Золотарев
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Зам. начальника ОКОТ-3 по кадрам,
подготовке кадров, начальник НИЛ



Е.Г.Храмова
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

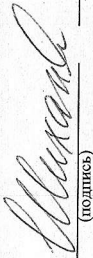
Председатель ППО



О.В.Мосина
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

Зам. прелседателя ППО
(должность)


(подпись)

И.Л. Шихалева
(Ф.И.О.)

17.05.19
(дата)

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

765
(№ в реестре)

Баскакова Олеся Николаевна
(Ф.И.О.)

30.11.18
(дата)