

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Бумажная фабрика "Коммунар"

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>Руководство</i>					
<i>Отдел продаж и ВЭД</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Служба главного энергетика и АСУТП</i>					
49. Инженер-электрик	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
245. Оператор АГК	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
<i>Участок по ремонту и эксплуатации электрооборудования и АТС</i>					
54. Электромонтер по ремонту электрооборудования 6 разряда	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
55. Электромонтер по ремонту электрооборудования 6 разряда (бригадир)	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
11. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
56. Электрообмотчик-изолировщик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
58. Электромонтер по ремонту электрооборудования 5 разряда	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	

1	2	3	4	5	6
59. Электромонтер по ремонту и монтажу электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия шума	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
60. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования 6 разряда (в смену)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия шума	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
61. Электромонтер по обслуживанию электрооборудования 5 разряда (в смену)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия шума	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
Участок теплоснабжения вентиляции и водоснабжения					
62. Слесарь-ремонтник 6 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
64. Слесарь-ремонтник 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
65. Слесарь-ремонтник 5 разряда (в смену)	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса	постоянно постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
66. Электросварщик 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума	1 кв. 2021 г. постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1 кв. 2021	Служба главного энергетика и АСУТП	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	

1	2	3	4	5	6
Участков по КИП и А					
105. Слесарь по КИП и А (бригадир) 6 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
106. Слесарь по КИП и А 6 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
110. Слесарь по КИП и А 6 разряда (в смену)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
111. Слесарь по КИП и А 5 разряда (в смену)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного энергетика и АСУТП	
Здравпункт					
Служба главного механика					
75. Слесарь-ремонтник (бригадир) 6 разряда (РПО)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
76. Слесарь-ремонтник 6 разряда (РПО)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
77. Слесарь-ремонтник 5 разряда (РПО)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
78. Слесарь-ремонтник (бригадир) 6 разряда (БДМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
79. Слесарь-ремонтник 6 разряда (БДМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
80. Слесарь-ремонтник 5 разряда (БДМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
81. Слесарь-ремонтник (бригадир) 6 разряда (отделка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха применение средств защиты органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
82. Слесарь-ремонтник 6 разряда (отделка)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	

1	2	3	4	5	6
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
83. Слесарь-ремонтник 5 разряда (отделка)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
84. Слесарь-ремонтник 6 разряда (РМЦ)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
85. Слесарь-ремонтник 5 разряда (РМЦ)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
86. Слесарь-сантехник 5 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
87. Электросварщик 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1 кв. 2021г.	Служба главного механика	
	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Служба главного механика	
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2021	Служба главного механика	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба главного механика	
88. Электросварщик 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1 кв. 2021г.	Служба главного механика	
	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Служба главного механика	
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	1 кв. 2021	Служба главного механика	
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба главного механика	
90. Токарь 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	

1	2	3	4	5	6
91. Токарь 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
92. Токарь 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
93. Токарь 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
94. Фрезеровщик 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
12. Фрезеровщик 6 разряда	Применение средств звукопоглощения, применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
95. Шлифовщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
97. Столяр-плотник	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
99. Слесарь-ремонтник 5 разряда (в смену)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Служба главного механика	
13. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба главного механика	
Транспортная служба					
190. Слесарь по ремонту и об-служиванию перегрузочных машин 6 разряда (в смену)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
191. Слесарь по ремонту и об-служиванию перегрузочных машин 6 разряда (в смену)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
192. Слесарь по ремонту и об-служиванию перегрузочных машин 5 разряда (в день)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
194. Водитель погрузчика (бригадир) 6 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Транспортная служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	

1	2	3	4	5	6
213. Водитель погрузчика 5 разряда (в день)	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Транспортная служба	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
214. Рабочий по уборке территории	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
215. Рабочий по уборке территории (бригадир)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Транспортная служба	
Бумажное производство					
121. Начальник смены <i>БДМ №7</i>	Использовать в работе средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Бумажное производство	
123. Машинист бумагоделательной машины 5 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
124. Сушилщик бумагоделательной машины 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
125. Прессовщик бумагоделательной машины 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
126. Размольщик 5 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
127. Размольщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
128. Размольщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
129. Размольщик 3 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	

1	2	3	4	5	6
130. Резчик бумаги 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
131. Резчик бумаги 2 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
<i>БДМ №8</i>					
132. Машинист бумагоделательной машины 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
133. Сушилщик бумагоделательной машины 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
134. Размолщик 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
135. Размолщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
136. Размолщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
137. Размолщик 3 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
138. Резчик бумаги 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
139. Резчик бумаги 2 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	

1	2	3	4	5	6
<i>БДМ №9</i>					
140. Машинист бумагоделательной машины 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
141. Сушилщик бумагоделательной машины 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
142. Прессовщик бумагоделательной машины 3 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
143. Размольщик 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
144. Размольщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
145. Размольщик 3 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
146. Резчик бумаги 4 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
147. Резчик бумаги 2 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
<i>БДМ №10</i>					
148. Машинист бумагоделательной машины 5 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно	Бумажное производство	
149. Сушилщик бумагоделательной машины 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	

1	2	3	4	5	6
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
150. Размольщик 5 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
151. Размольщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
152. Размольщик 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
153. Размольщик 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
154. Резчик бумаги 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
155. Резчик бумаги 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
<i>Общие профессии бумажного производства</i>					
157. Приготовитель химикатов 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		Бумажное производство	
158. Каландровщик 5 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
161. Укладчик-упаковщик 3 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	

1	2	3	4	5	6
162. Машинист по изготовлению гильз 3 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
163. Машинист по изготовлению гильз 3 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
164. Старший машинист бумагоделательной машины № 7 6 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
165. Старший машинист бумагоделательной машины № 8 6 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
166. Старший машинист бумагоделательной машины № 9 6 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
167. Старший машинист бумагоделательной машины № 10 6 разряда	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
168. Наладчик РПО	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
171. Весовщик	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	
173. Наладчик упаковочной линии и продольно-резательных станков (ПРС)	применение средств защиты органов слуха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума процесса	постоянно постоянно	Бумажное производство Бумажное производство	

1	2	3	4	5	6
174. Оператор очистного оборудования	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
14. Наладчик массоподготовки и участка волопоподготовки	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	
16. Размольщик (дневной) 4 разряда	применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня шума	постоянно	Бумажное производство	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Бумажное производство	

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный технолог

(подпись)

Смуров Андрей Викторович

(Ф.И.О.)

12. 10. 2020г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы УП и Д

(должность)

(подпись)

Шелаева Нина Семеновна

(Ф.И.О.)

18. 10. 2020г.

(дата)

Ведущий специалист по ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Канюка Марина Владимировна

(Ф.И.О.)

12. 10. 2020г.

(дата)

Председатель профкома ПАО "БФ

"Коммунар"

(должность)

(подпись)

Федотова Марианна Геннадьевна

(Ф.И.О.)

12. 10. 2020г.

(дата)

Инженер ПТО (Член профкома)

(должность)

(подпись)

Бисерова Мария Михайловна

(Ф.И.О.)

18. 10. 2020г.

(дата)

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

939

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бобров Дмитрий Евгеньевич

(Ф.И.О.)

18.08.2020г.

(дата)