

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: НЕПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СВЕЗА УСТЬ-ИЖОРА"

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
Производство обработки фанеры					
86. Мастер участка	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
81. Мастер смены	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
352. Мастер производственного обучения	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок UV</i>					
353. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (линия лакирования)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
354. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (линия лакирования)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок ламинирования</i>					
355. Вентилевой гидравлического пресса (5x10 и 4x8)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
356. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (Шеллинг)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок спецпродукции</i>					
357. Сортировщик шпона и фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
358. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (Хомаг)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
359. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (CNC)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			

360. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (ЧПУ)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
91. Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
361. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (Шеллинг)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
362. Оператор автоматической линии упаковки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
363. Оператор автоматической линии упаковки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
364. Загонщик д/обр. инструмента	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
Производство фанеры			
365. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
<i>Участок обрести</i>			
366. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
367. Учетчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
93. Мастер смены	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
368. Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
369. Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
94. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (линия чинки фанеры)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
98. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (Шеллинг)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
370. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (Paute)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	

371. Сортировщик шпона и фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
372. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
373. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (вентилевой/сборщик)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
97. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (Штейнманн)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
374. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в д/о (починка фанеры)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
375. Старший оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок подготовки шпона</i>					
376. Старший оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
112. Комплектовщик	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
377. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (линия опиловки)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок клейки фанеры 4x8</i>					
378A(378-1A). Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (наборка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
379A(379-1A). Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (сращивание)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
390. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (сушилка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
391. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (пар)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			

115. Мастер смены	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
119. Вентилевой гидравлического прессы	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
392А(392-1А). Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
124. Клевар	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
	автоматизация загрузки сырья для клея	с целью снижения тяжести трудового процесса			
121. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (наборка/вентилевой)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
393А(393-1А). Починщик шпона и фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
126. Сортировщик шпона и фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Участок клейки фанеры 5x10</i>					
128. Мастер смены	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
394А(394-1А). Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
395А(395-1А). Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (сращивание)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
130. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (сборка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
134. Сортировщик шпона и фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
129. Вентилевой гидравлического прессы	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			

396. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (пар)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
397. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (сушилка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
398. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (ребросклеяка лицевых слоёв)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
399. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (починка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
<i>Техническая служба</i>				
<i>Отдел технического обслуживания и ремонта производства обработки фанеры</i>				
153. Начальник отдела технического обслуживания и ремонта производства обработки фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
400. Техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
160. Техник-электроник	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
155. Инженер по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
156. Инженер по надежности	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
401. Старший техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
<i>Отдел технического обслуживания и ремонта производства фанеры</i>				
146. Начальник отдела технического обслуживания и ремонта производства фанеры	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		
147. Специалист по планированию технического обслуживания и ремонта	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		

402. Техник-электроник	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
403. Техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
404. Старший техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
148. Инженер по надежности	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Отдел энергетики</i>					
198. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
405. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
<i>Отдел технического обслуживания и ремонта производства шпона</i>					
170. Начальник отдела технического обслуживания и ремонта производства шпона	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
163. Старший техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
165. Техник по ремонту оборудования	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
167. Техник по ремонту оборудования (сварка)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
	с целью снижения вредных веществ в воздухе рабочей зоны	обеспечить эффективную работу вытяжной системы на сварочном посту			
168. Техник-электроник	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
406. Инженер по надежности	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			

407. Специалист по планированию технического обслуживания и ремонта	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
<i>Транспортный отдел</i>			
204. Начальник транспортного отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
201. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
<i>Отдел тепловодоснабжения и водоповедения</i>			
408. Инженер по эксплуатации очистных сооружений водопровода	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
409. Техник-электроник	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
173. Лаборант химического анализа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
410. Лаборант химического анализа (ОС)	обеспечить эффективную работу вытяжной системы	с целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
411. Оператор очистных сооружений	обеспечить эффективную работу вытяжной системы в помещении флота-тора	с целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
412. Оператор очистных сооружений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
<i>Производство шпона</i>			
413. Мастер смены	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
414. Мастер участка	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
<i>Участок подготовки сырья</i>			
415. Машинист рубительной машины (оператор)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
214. Водитель погрузчика (Лесопогрузчик)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума	
416. Стропальщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		
216. Машинист насосных установок	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		

212. Машинист крана (крановщик)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
228. Заточник д/об. инструмента	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
221. Окорщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
417. Водитель автомобиля (сортиментовоз)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок лущения шпона</i>					
418А(418-1А). Лущильщик шпона	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
419А(419-1А). Оператор резки шпона	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
420. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (лущение, АМ)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
421А(421-1А). Старший оператор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба по технологиям и качеству</i>					
422. Менеджер по технологии спецпро-дуктов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
60. Инженер-технолог	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
61. Инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
62. Инженер-технолог	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
65. Контролер деревообрабатывающего производства	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
423. Инженер-конструктор	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума			
68. Лаборант химического анализа	обеспечить эффективную работу вы-тяжной системы в лаборатории службы по технологии и качеству	с целью снижения вредного воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Служба по планированию производ-ства</i>					
424. Специалист по операционному и производственному планированию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Служба по логистике				
425. Заведующий складом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
Склад готовой продукции				
426. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
427А(427-1А). Водитель погрузчика	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума		

Дата составления: 12.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель службы по охране труда, промышленной безопасности и экологии

(должность)

(подпись)

Парамонова Екатерина Валентиновна

(Ф.И.О.)

14.12.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель производства шпона

(должность)

(подпись)

Карпов Виталий Игоревич

(Ф.И.О.)

14.12.23

(дата)

Руководитель производства фанеры

(должность)

(подпись)

Гусев Виталий Алексеевич

(Ф.И.О.)

14.12.23

(дата)

Руководитель производства обработки фанеры

(должность)

(подпись)

Зиновьев Юрий Сергеевич

(Ф.И.О.)

14.12.23

(дата)

Руководитель технической службы

(должность)

(подпись)

Горячевский Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)

14.12.2023

(дата)

Руководитель службы по технологии и качеству

(должность)

(подпись)

Шубина Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

14.12.2023

(дата)

Специалист по охране труда и промышленной безопасности

(должность)

(подпись)

Богомолова Татьяна Юрьевна

(Ф.И.О.)

14.12.2023

(дата)

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

1450

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Романова Галина Анатольевна

(Ф.И.О.)

12.12.2023

(дата)