

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
<i>Производство обработки фанеры</i>					
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 IV</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. Вентилятор 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 автомагистральной линии упаковки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
363. Оператор автомагистральной линии упаковки	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
364. Започник д/обр. инструмента	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
Производство фанеры		
365. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
<i>Участок обрезки</i>		
366. Мастер участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
367. Учетчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	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 починки 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 (Рауте)	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 (Штейнеманн)	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 (попинка 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 4х8</i>		
378А(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
379А(379-1A). Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (срапшивание)	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 пресса	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. Клеевар	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 вредного воздействия повышенного уровня шума
121. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (наборка/вентиляция)	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения тяжести трудового процесса
393А(393-1А). Починщик шпонка 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
Участок kleйки фанеры 5х10		
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 пресса	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 (ребордслейка лицевых стёбов)	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
Техническая служба		
<i>Отдел технического обслуживания и ремонта производственных 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

		не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума
402. Техник-электроник			
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 производственного и инвентаря</i>			
170. Начальник отдела технического обслуживания и ремонта производства шлопона		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 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 тепловоходоснабжения и водоотведения</i>		
408 Инженер по эксплуатации очистных сооружений водоотведения	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	с целью снижения вредного воздействия повышенного уровня шума
409. Техник-электроник	не допускать к работе без индивидуальной защиты органов слуха	
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 флотатора	с целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны
412. Оператор очистных сооружений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
<i>Производство шинопла</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 рубильной 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 специальных продуктов	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 вытяжной системы в лаборатории службы по технологиям и качеству с целью снижения воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны
<i>Служба по планированию производств</i>	
424. Специалист по операционному и производственному планированию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

<i>Служба по логистике</i>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется
<i>425. Заведующий складом</i>	
<i>Склад готовой продукции</i>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется
<i>426. Техник</i>	

<i>427А(427-1A). Водитель погрузчика</i>	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
Г -
 Руководитель службы по охране труда, промышленной безопасности и экологии

<i>Парамонова Екатерина Валентиновна</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Карпов Виталий Игоревич</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Гусев Виталий Алексеевич</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Зиновьев Юрий Сергеевич</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Горячевский Александр Сергеевич</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Шубина Елена Николаевна</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)
<i>Богомолова Татьяна Юрьевна</i> (Ф.И.О.)	<u>14.12.2023</u> (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
1450
 (№ в реестре экспертов)
Романова Галина Анатольевна
 (Ф.И.О.)
12.12.2023
 (дата)