## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Югорский лесопромышленный холдинг»</u>

места места места б раз- б раз- б раз- б ма- б ма- места б ма- места места б раз- б раз- б ма-				Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Пристипентия   Пристим   Пристим					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	обработки пиломатериалов 6 разряда (контроль качества)
Наименование мероприятия					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	озА(о4А). Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 5 разряда (укладка)
Наименование мероприятия  Срок  2  3  4  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Снижение уровня шума					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	от A(62A). Оператор установок и линий обработки пиломатериа- лов 5 разряда (ПФМ)
чего места         Наименование мероприятия         Цель мероприятия         Срок выполнения           ра-Плити"         2         3         4           тических и иннях в СС) 5 раз-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума         4           стических и иннях в иннях в стических и иннях в сос) 6 раз-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           стиновые и горовна         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           распилов-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           отановок и материа-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           отановок и материа-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           Снижение уровня шума         Снижение уровня шума				5330	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	59А(60А). Оператор установок и линий обработки пиломатериа- лов 5 разряда (сортировка)
Наименование мероприятия  2  3 4  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Снижение уровня шума  Снижение уровня шума  Снижение уровня шума					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	5 /A(58A). Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 5 разряда (подача)
Наименование мероприятия  2 3 4  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Снижение уровня шума  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Снижение уровня шума  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Снижение уровня шума  Снижение уровня шума					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	DSA(56A). Станочник-распилов- щик 5 разряда
к, рабочего места         Наименование мероприятия         Цель мероприятия         Срок выполнения           1         2         3         4           е "ИОгра-Плит"         2         3         4           автоматических и ских линиях в е (ЦПСС) 5 раз-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           ватоматических и ских линиях в ских линиях в е (ЦПСС) 6 раз-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           убительной ма-         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума           г"Лесопильные         Шум: Использовать СИЗ органов слуха.         Снижение уровня шума						Мапиновский завод
1, рабочего места       Наименование мероприятия       Цель мероприятия       Срок выполнения         1       2       3       4         е "Иогра-Плит"       3       4         завтоматических и е (ЦПСС) 5 раз-       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума         автоматических и ских линиях в е (ЦПСС) 6 раз-       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума         убительной ма-       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума         Убительной ма-       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума						Пооразоеление "Лесопильные заводы Югры"
а       Наименование мероприятия       Цель мероприятия       Срок выполнения         2       3       4         4       3       4         1       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума         1       Шум: Использовать СИЗ органов слуха.       Снижение уровня шума         2       Снижение уровня шума					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	35. Машинист рубительной ма- шины 6 разряда
Наименование мероприятия  2  3  4  Шум: Использовать СИЗ органов слуха.  Срок  выполнения  4  Срок  выполнения  4					Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	4. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (ЦПСС) 6 разряда
Наименование мероприятия         Цель мероприятия         Срок выполнения           2         3         4				10-400	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	от Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке (ЦПСС) 5 разряда
Наименование мероприятия       Цель мероприятия       Срок         2       3       выполнения		C				Подразделение "Югра-Плит"
Наименование мероприятия Цель мероприятия Срок	KLA.	Z Z	4	3	2	
I ANMICHORATHUR CITAVATIVATION	, при-	Структурные подразделения	Срок выполнения	Цель мероприятия	Наименование мероприятия	подразделения, рабочего места

				Торский завод
	вия	Снижение уровня воздействия вредного фактора	УФ: В целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	
	ого	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
	6	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Химический фактор: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать СИЗ органов дыхания	91. Электросварщик ручной сварки 5 разряд
	эго	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
		Снижение уровня шума	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	76A(77A). Укладчик-упаковщик 5 разряд (упаковка пакетов)
	(e	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	АПФД: Использовать СИЗ органов ды- хания	
	эго	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
		Снижение уровня шума	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	75. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины 3 разряд (укладка прокладок)
	эго	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
		Снижение уровня шума	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	74. Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 4 разряда (формирование пакетов)
	эго	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
	_	Снижение уровня шума	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	73. Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 5 разряда (подача п/м, осл. руб. установки)
The state of the s	эго	Снижение тяжести трудового процесса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
		Снижение уровня шума	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	72. Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 5 разряда (формирование рядов)

<ol> <li>Оператор агрегатных линий сортировки и переработки бревен 5 разряд</li> </ol>	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
109. Оператор агрегатных линий сортировки и переработки бревен 4 разряд	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
110А(111А). Станочник-распи-ловщик 5 разряд	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
118A(119A). Оператор установок и линий обработки пиломатериалов 5 разряд	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
120А(121А). Оператор устано-		100	
вок и линий обработки пиломатериалов 4 разряд	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
Подразделение "ЛВЛ-Югра"			
139. Контролер деревообрабаты- вающего производства	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
140. Пропаршик-проваршик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха.	Снижение уровня шума	
Подразделение "ЮграТранс- Сервис"			
Южный лесопункт (Участок лесозаготовки)			
145. Водитель вездехода	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздей-	
	Вибрация общая: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-	
Северный лесопункт (участок лесозаготовки)			
171. Водитель вездехода	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздей-	
	Вибрация общая: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-	
172. Водитель вездехода	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздей-	
	Вибрация общая: Организовать рациональные режимы труга и отлыха	Снижение времени воздей-	*

Восточный лесопункт (участок		
лесозаготовки)		
194. Водитель вездехода	Шум: Использовать СИЗ опганов спуха	Снижение уровня воздей-
2 2	The many of the second of the	ствия шума
	Вибрация общая: Организовать рацио-	Снижение времени воздей-
	нальные режимы труда и отдыха	ствия вибрации

Дата составления: 24.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)	Начальник отдела кадров	(должность)	Начальник отдела охраны труда и про- мышленной безопасности	(должность)	Директор подразделения "ЛВЛ-Югра"	(должность)	Директор подразделения "Югра-Плит"	(ADDINITION LI)	Директор подразделения "ЛЗЮ"	(должность)	Директор подразделения "ЮТС"	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:	(должность)	Заместитель генерального директора по управлению персоналом
(подпись)	nell	(подпубь)	May 1	(подпись)		(подинсь)	2	(Inquincts)		(modernes)		циальной оценки условий	(подпись)	Wiel-
(Ф.И.О.)	Бозиленко Е.В.	(Ф.И.О.)	Давыдов Р.Ю.	(Ф.И.О.)	Дойлидов В.И.	(Φ.M.O.)	Кожевников Ю.А.	(0.11.0.)	Анкушин С.А.	(Ф.И.О.)	Плебух Я.М.	труда:	(Ф.И.О.)	Степанова О.С.
(дата)	24 03 6263	(дата)	24.03 2028	(дата)	24.03. 2029	(дата)	QU 03 223	(дата)	24.05.2023	(дата)	84.03 8023		(дата)	24.03.2023

Сирачетдинова Юлия Ильгизовна 24.03.202:	(подпись)	5604 (№ в ресстре экспертов)
--	-----------	---------------------------------