

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сургутмебель"

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>Служба главного энергетика</i>					
<i>Ремонтно-механическая группа</i>					
311. Фрезеровщик 312. Токарь 313. Токарь 314. Токарь	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2020	Руководитель подразделения, группа по труду и заработной плате	
315. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<i>Группа тепловодоснабжения</i>					
<i>Бригада тепловодоснабжения (п. Барсово)</i>					
322. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<b>Цех №8</b>					
<i>Бригада механической обработки</i>					
339. Токарь 340. Токарь	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2020	Руководитель подразделения, группа по труду и заработной плате	

<i>Участок сварочных работ</i>					
343. Слесарь-ремонтник	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2020	Руководитель подразделения, группа по труду и заработной плате	
344. Слесарь-ремонтник 345. Слесарь по сборке металлоконструкций	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
346. Маляр	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2017	ЦКС, Служба главного энергетика	
347. Слесарь-ремонтник	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
348. Плотник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020	Служба главного энергетика, группа снабжения	
349А. Электрогазосварщик 352А. Электросварщик ручной сварки 354А. Электросварщик ручной сварки 356. Электросварщик ручной сварки 357А. Электросварщик ручной сварки	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2020	Служба главного энергетика, руководитель подразделения	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
365. Станочник широкого профиля	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
367. Слесарь-ремонтник	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
368. Маляр	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2017	ЦКС, Служба главного энергетика	
<i>Участок отделки и сборки</i>					
378. Станочник деревообрабатывающих станков	Применение средств защиты органов	Снижение уровня	постоянно	Руководитель	

	слуха	воздействия шума		подразделения, группа снабжения	
<b>Участок изготовления мебельной плиты и погонажных изделий № 1</b>					
<i>Группа по изготовлению малых архитектурных форм</i>					
381А. Столяр 383. Станочник деревообрабатывающих станков 384. Сортировщик материалов и изделий из древесины	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<b>Участок по изготовлению стеклопакетов</b>					
386. Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
387. Сборщик изделий из пластмасс	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<b>Транспортный цех</b>					
<i>Транспортный участок</i>					
404. Тракторист (МТЗ-82.1, г/н 4466 хр 86)	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<b>Участок заготовки древесины</b>					
<i>Бригада по строительству и содержанию дорог</i>					
407. Машинист бульдозера	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<b>Цех по капитальному строительству</b>					
<i>Бригада по монтажу каркасных зданий № 1</i>					
429. Электрогазосварщик 430. Электросварщик ручной сварки	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
<i>Участок по текущему ремонту и установке готовой продукции</i>					
<i>Бригада по текущему ремонту</i>					
432А. Маляр	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель подразделения, группа снабжения	
437. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного	постоянно	Руководитель подразделения, группа	

		фактора		снабжения	
--	--	---------	--	-----------	--

Дата составления: 13.12.2016

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сургутмебель"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	244	244	0	202	28	14	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	305	305	0	258	32	15	0	0	0
из них женщин	109	109	0	106	0	3	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Аппарат общества																								
<i>Руководство</i>																								
198	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Юридическая группа</i>																								
202A	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A (202A)	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Аппарат при руководстве</i>																								
204	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Производственная группа</i>																								
206	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A	Инженер по подготовке производства (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208A (207A)	Инженер по подготовке производства (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Планово-экономический отдел</i>																								
209	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	<i>Планово-экономическая группа</i>																							
210	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по труду и заработной плате</i>																							
213A	Экономист по труду (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214A (213A)	Экономист по труду (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по кадрам</i>																							
215	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216A	Специалист по кадрам (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217A (216A)	Специалист по кадрам (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Финансовая группа</i>																							
218	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219A	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220A (219A)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бухгалтерия</i>																							
221	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

222	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223A	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224A (223A)	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225A (223A)	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226A (223A)	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227A (223A)	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228A (223A)	Бухгалтер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Служба охраны труда, пожарной безопасности, гражданской обороны и безопасности движения</i>																						
229	Заместитель генерального директора	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230	Инженер по безопасности движения (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231	Специалист по охране труда (всех категорий)	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел по автоматизированным системам управления производства</i>																						
232	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



233	Администратор вычислительной сети	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235	Ведущий инженер по радиосвязи	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Конструкторско-технологический отдел</i>																						
236	Начальник отдела	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237A	Инженер-технолог	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238A (237A)	Инженер-технолог	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239A	Инженер-конструктор	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (239A)	Инженер-конструктор	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (239A)	Инженер-конструктор	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Техник по учету	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба сбыта</b>																						
243	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа сбыта</i>																						
244	Заместитель начальника службы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
245	Специалист по связям с общественностью	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

246A	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247A (246A)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254A (248A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255	Техник (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Склад готовой продукции</i>																						
256	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок комплектации продукции и погрузо- разгрузочных работ</i>																						
258	Мастер погрузочно- разгрузочных работ	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

259	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260	Грузчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Выставочный зал (ул. Островского)</i>																						
261	Директор зала	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел продаж готовой продукции</i>																						
262	Заведующий отделом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Продавец непродовольственных товаров	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел продаж сопутствующих товаров</i>																						
269	Заведующий отделом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270	Старший агент торговый	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

273	Продавец непродовольственных товаров	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Склад розничной торговли</i>																						
274	Менеджер (в торговле)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Продавец непродовольственных товаров	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276	Контролер-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел снабжения</b>																						
277	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа снабжения</i>																						
278	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279A	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280A (279A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281A (279A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282A (279A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (279A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A (279A)	Инженер (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Склад покупных материалов</i>																						

	<i>Склад покупных материалов (п. Барсово)</i>																							
286	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
287	Техник по учету (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
288	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
289	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Склад покупных материалов (п. Белый Яр)</i>																							
290	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
291	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
292	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Группа по комплектации и обслуживания производства</i>																							
293	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
294	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
295	Грузчик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Отдел качества</b>																							
296	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
297A	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
298A (297A)	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
299	Контролер материалов и	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	изделий																							
	<b>Служба главного энергетика</b>																							
300	Инженер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
301	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Ремонтно-механическая группа</i>																							
302	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
303	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
304	Механик	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
305А	Инженер-электроник (всех категорий)	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
306А (305А)	Инженер-электроник (всех категорий)	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
307	Инженер по наладке и испытаниям (всех категорий)	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
308А	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
309А (308А)	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
310	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
311	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
312	Токарь	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

313	Токарь	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314	Токарь	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315	Электрогазосварщик	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
316A	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317A (316A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа тепловодоснабжения</i>																						
318	Руководитель группы	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада тепловодоснабжения (п. Барсово)</i>																						
319	Оператор котельной	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321	Слесарь-сантехник	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322	Электрогазосварщик	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
323	Аппаратчик химводоочистки	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Лаборант химического анализа	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада теплоснабжения (п. Белый Яр)</i>																						
325	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326	Слесарь по ремонту оборудования котельных и	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	пылеприготовительных цехов																							
	<b>Отдел экономической безопасности</b>																							
327	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
328	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
329	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Цех №8</b>																							
330	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
331	Заместитель начальника цеха	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
332	Техник по учету	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
333	Инженер-технолог	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
334	Инженер по инструменту	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
335	Ведущий инженер-конструктор	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
336A	Инженер-конструктор (всех категорий)	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
337A (336A)	Инженер-конструктор (всех категорий)	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Бригада механической обработки</i>																							
338	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
339	Токарь	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
340	Токарь	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	



	<i>Участок сварочных работ</i>																							
341	Старший мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
342	Мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
343	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
344	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
345	Слесарь по сборке металлоконструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
346	Маляр	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
347	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
348	Плотник	3.1	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	
349A	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
350A (349A)	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
351	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
352A	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
353A (352A)	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
354A	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
355A (354A)	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
356	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
357A	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

358A (357A)	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
359A (357A)	Электросварщик ручной сварки	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
360A	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361A (360A)	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362A (360A)	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363A (360A)	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365	Станочник широкого профиля	-	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Слесарь-ремонтник	-	-	3.1	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Маляр	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
369	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок отделки и сборки</i>																						
370	Мастер	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371A	Плотник	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372A (371A)	Плотник	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373A	Плотник	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(371A)																							
374A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375A (374A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Слесарь-сантехник	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Столяр	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379	Комплектовщик изделий и инструмента	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок изготовления мебельной плиты и погонажных изделий № 1</b>																						
	<i>Группа по изготовлению малых архитектурных форм</i>																						
380	Мастер	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381A	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A (381A)	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384	Сортировщик материалов и	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	изделий из древесины																							
	<b>Участок по изготовлению стеклопакетов</b>																							
385	Старший мастер	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
386	Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
387	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	<b>Транспортный цех</b>																							
388	Начальник цеха	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Транспортный участок</i>																							
389	Водитель автомобиля (КАМАЗ- 43118 М.590840 КS1256G, К479АН 186, гар.0220)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
390	Водитель автомобиля (КАМАЗ 44108, К313КР 86, гар. 034)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
391	Водитель автомобиля (КАМАЗ- 65225 М.68632А, А234УМ 86, гар. 195)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
392	Водитель автомобиля (КАМАЗ- 65225 М.68632А, С667ХУ 86, гар.189)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
393	Водитель автомобиля (ГАЗ 473901 (на базе 33081), Е325ТТ 86, гар.0188)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
394	Водитель автомобиля (НЕФАЗ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	5299-17-32, М142УР 86, гар. 0200)																							
395	Водитель автомобиля (ГАЗ-32213, М908УА 86, гар. 0199)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
396	Водитель автомобиля (ГАЗ 330232, М731УА 86, гар.0198)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
397	Водитель автомобиля (КАМАЗ-43118 НЕФАЗ-66062-10, Х228ХА 86, гар. 0201)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
398	Водитель автомобиля (Камаз-65225, У258ХА 86, гар. 0203)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
399	Водитель автомобиля (ВАЗ 2123, Х313ТА 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
400	Водитель погрузчика (HYSTER НЗ ОТХ-98 гар. 0205)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
401	Водитель погрузчика (HYSTER НЗ ОТХ-98 гар. 0214)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
402	Водитель погрузчика (ТСМ FD30Т3Z гар.0197)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
403	Водитель погрузчика (ТСМ FD30 TG гар.0133)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
404	Тракторист (МТЗ-82.1, г/н 4466 хр 86)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<b>Участок заготовки древесины</b>																							
405	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
406	Мастер леса	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	<i>Бригада по строительству и содержанию дорог</i>																						
407	Машинист бульдозера	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Административно - хозяйственный участок</b>																						
408	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада № 1 (п.Барсово)</i>																						
409	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
412	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада № 2 (п.Белый Яр)</i>																						
414	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Группа по организации общественного питания</i>																						
	<i>Бригада по организации общественного питания № 1</i>																						

	<i>(п. Барсово)</i>																							
416	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада по организации общественного питания № 2 (п. Б. Яр)</i>																							
417	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех по капитальному строительству</b>																							
418	Заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
419A	Инженер по проектно-сметной работе (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
420A (419A)	Инженер по проектно-сметной работе (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Проектно-конструкторская группа</i>																							
421	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
422A	Инженер-конструктор (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
423A (422A)	Инженер-конструктор (всех категорий)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
424	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок по монтажу каркасных и модульных зданий</i>																							
	<i>Бригада по монтажу каркасных зданий № 1</i>																							

425	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426A	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427A (426A)	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428A (426A)	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429	Электрогазосварщик	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
430	Электросварщик ручной сварки	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок по текущему ремонту и установке готовой продукции</i>																						
	<i>Бригада по текущему ремонту</i>																						
431	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432A	Маляр	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
433A (432A)	Маляр	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
434A	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
435A (434A)	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
436A (434A)	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
437	Электрогазосварщик	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
438	Электромонтажник по силовым сетям и	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



	электрооборудованию																						
439	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада по установке готовой продукции</i>																						
440	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
441	Плотник	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2016

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сургутмебель"

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
<b>Участок изготовления мебельной плиты и погонажных изделий №1</b>					
7А. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
9. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
10А. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
14. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ,	

	2. Установка защитных экранов			служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
15А. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
17. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019		
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
18. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
19. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
20. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с	Снижение тяжести трудового	До 2019	Руководитель структурного	

	целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	процесса		подразделения, ОТиЗ	
21. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
22. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
23. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
24. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
25. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	

	соблюдать рациональные режимы труда и отдыха				
26. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
27. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
28. Сортировщик материалов и изделий из древесины	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<b>Участок изготовления мебели и столярных изделий № 2</b>					
<i>Бригада механической обработки</i>					
37. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
38. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	

	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
39. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
40. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
41. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
42. Столяр	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
43. Столяр	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
44. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	

	и отдыха				
45. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
46. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
47. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
48. Станочник деревообрабатывающих станков	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
49А. Шлифовщик	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<i>Участок сборки дверей</i>					

54. Столяр	1.Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
<i>Бригада отделки и сборки (лакокраска)</i>					
55. Лаборант химического анализа	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019		
56. Отделочник изделий из древесины	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
57. Отделочник изделий из древесины	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
58. Шлифовщик	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
59. Отделочник изделий из древесины	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	



60. Шлифовщик	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
61. Отделочник изделий из древесины	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
62. Шлифовщик	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
63. Отделочник изделий из древесины	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы аспирации	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<i>Готовая продукция. Участок сборки окон</i>					
<i>Экспериментальный участок</i>					
68. Станочник деревообрабатывающих станков	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
	1.Применение средств защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ,	

	2. Установка защитных экранов			служба снабжения	
69. Станочник деревообрабатывающих станков	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019		
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
70. Столяр	1. Применение средств защиты органов слуха. 2. Установка защитных экранов	Снижение уровня воздействия шума	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<b>Участок по изготовлению стеклопакетов</b>					
76. Начальник участка	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
77. Инженер-технолог	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
78. Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	1. Применения СИЗ органов дыхания 2. Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
79. Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	1. Применения СИЗ органов дыхания 2. Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
80. Оператор установок	1. Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия	Постоянно	Руководитель структурного	

изготовления стеклопластиковых конструкций	2.Модернизация системы вентиляции	вредных веществ на организм рабочего	До 2019	подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
81. Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<b>Товарно-заготовительный цех</b>					
<i>Товарно-заготовительный участок</i>					
86. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<i>Накопитель №1</i>					
91А. Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
93. Электросварщик ручной сварки	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		
	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
<i>Накопитель №2</i>					
<i>Участок по производству пиломатериалов и сушке древесины</i>					
101. Техник по учету	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Модернизировать систему искусственного освещения	Увеличить освещенность рабочей поверхности	До 2019	Руководитель структурного подразделения, главный энергетик, служба снабжения	

103. Станочник деревообрабатывающих станков	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
104. Сортировщик материалов и изделий из древесины	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
105. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
106. Сортировщик материалов и изделий из древесины	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
107. Сортировщик материалов и изделий из древесины	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
109. Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	

	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
<b>Транспортный цех</b>					
<i>Транспортный участок</i>					
<i>Погрузчики</i>					
140. Водитель погрузчика (HYSTER H3.ОТХ-98 гар. 0216)	Применение средств защиты органов слуха, провести шумоизоляцию кабины	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
147. Водитель погрузчика (TCM FB20-7, гар. 131)	Применение средств защиты органов слуха, провести шумоизоляцию кабины	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
<i>Участок по ремонту автомобильной техники</i>					
161. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
<b>Участок по ремонту ЛЭ и ТТ</b>					
164. Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
166. Электрогазосварщик	1.Применения СИЗ органов дыхания 2.Модернизация системы вентиляции	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	Постоянно До 2019		
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		
<b>Ремонтно-строительный участок</b>					
<i>Бригада по монтажу модульных зданий</i>					
170. Электрогазосварщик	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		

171. Электросварщик ручной сварки	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		
<b>Цех по капитальному строительству</b>					
174. Маляр	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
177. Слесарь-сантехник	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физического состояния рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	До 2019	Руководитель структурного подразделения, ОТиЗ	
178. Электрогазосварщик	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		
179. Электросварщик ручной сварки	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно		
181. Маляр	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
<b>Участок заготовки древесины</b>					
182. Водитель вездехода (ХТЗ-3Н г/н 7858 уе 86)	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
183. Машинист бульдозера (Т11.01Я1БР-1 г/н 1905 ма 86)	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
<b>Участок по производству древесных топливных гранул</b>					
187. Начальник установки	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
188. Мастер	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия	постоянно		

		вредных веществ на организм рабочего			
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
189. Аппаратчик гранулирования	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
190. Машинист пресс- гранулятора	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
191. Оператор производства древесной массы из щепы	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
192. Укладчик-упаковщик	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Руководитель структурного подразделения, служба ОТиПБ, служба снабжения	
193. Слесарь-ремонтник	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		
194. Водитель погрузчика (ТСМ FD-30TG, гар. № 0138)	Применения СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредных веществ на организм рабочего	постоянно		
	Применение средств защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно		

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Сургутмебель"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	197	197	0	109	64	24	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	350	350	0	180	125	45	0	0	0
из них женщин	77	77	0	32	26	19	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Участок изготовления мебельной плиты и погонажных изделий №1</b>																						
1	Начальник участка	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Старший мастер участка	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Мастер участка	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Инженер-технолог	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Техник по учету	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Контролер материалов и изделий	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А (7А)	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (10А)	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А	Оператор на автоматических и	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(10A)	полуавтоматических линиях в деревообработке																							
13A (10A)	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
15A	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16A (15A)	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
17	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
21	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
22	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

23	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Столяр	2	-	2	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Водитель погрузчика	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок изготовления мебели и столярных изделий № 2</b>																						
32	Начальник участка	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Мастер участка	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер-технолог	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Техник по учету	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Контролер материалов и изделий	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	<i>Бригада механической обработки</i>																						
37	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	2	3.1	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

47	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49А	Шлифовщик	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
50А (49А)	Шлифовщик	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
51А (49А)	Шлифовщик	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
52А (49А)	Шлифовщик	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53А (49А)	Шлифовщик	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>Участок сборки дверей</i>																						
54	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Бригада отделки и сборки (лакокраска)</i>																						
55	Лаборант химического анализа	3.2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
56	Отделочник изделий из древесины	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
57	Отделочник изделий из древесины	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
58	Шлифовщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
59	Отделочник изделий из	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	древесины																						
60	Шлифовщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
61	Отделочник изделий из древесины	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
62	Шлифовщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
63	Отделочник изделий из древесины	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>Готовая продукция. Участок сборки окон</i>																						
64	Подсобный рабочий	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Столяр	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель погрузчика	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Комплектовщик мебели	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Экспериментальный участок</i>																						
68	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Столяр	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Инструментальный участок</b>																						

72	Ведущий инженер по инструменту	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73А	Заточник деревообрабатывающего инструмента	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74А (73А)	Заточник деревообрабатывающего инструмента	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75А (73А)	Заточник деревообрабатывающего инструмента	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок по изготовлению стеклопакетов</b>																						
76	Начальник участка	3.1	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
77	Инженер-технолог	3.1	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
78	Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
79	Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
80	Оператор установок изготовления стеклопластиковых конструкций	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
81	Оператор установок изготовления стеклопластиковых	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

	конструкций																							
	<b>Товарно-заготовительный цех</b>																							
82	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
83	Начальник товарно-заготовительного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Товарно-заготовительный участок</i>																							
84	Машинист крана (крановщик)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
85	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
86	Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
87	Оператор агрегатных линий сортировки и переработки бревен	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Накопитель №1</i>																							
88	Мастер участка	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
89	Станочник-распиловщик	2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
90	Распределитель работ	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
91А	Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
92А (91А)	Укладчик пиломатериалов, деталей и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	



93	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
94	Повар	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Накопитель №2</i>																						
95	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок сортиментной заготовки древесины ТЗЦ</i>																						
97	Машинист лесозаготовительной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Машинист лесозаготовительной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок по производству пиломатериалов и сушке древесины</i>																						
99	Начальник участка	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Инженер-технолог	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Техник по учету	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Оператор сушильных установок	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Станочник деревообрабатывающих станков	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в	2	-	-	3.1	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	деревообработке																						
106	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Сортировщик материалов и изделий из древесины	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Оператор агрегатных линий сортировки и переработки бревен	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке	2	-	-	3.1	2	-	2	-	2	-	2	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Транспортный цех</b>																						
	<i>Транспортный участок</i>																						
110	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Заведующий пунктом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Старший диспетчер автомобильного транспорта	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Диспетчер автомобильного транспорта	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Инженер по безопасности движения	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Автобусы</i>																						
115	Водитель автомобиля (ПАЗ 32050R, г/н а 592 кх 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Водитель автомобиля (КАВЗ-4238 "Аврора", г/н с 678 ру 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	<i>Грузовые автомобили</i>																						
117	Водитель автомобиля (КАМАЗ 53215, г/н у 049 ке 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Водитель автомобиля (КАМАЗ-43118, г/н у 743 ах 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Водитель автомобиля (КАМАЗ-55102-12-15, г/н с 579 рм 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Водитель автомобиля (КАМАЗ 5410, г/н у 523 ке 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Водитель автомобиля (КРАЗ 255Б, г/н х 620 ак 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Водитель автомобиля (МАЗ 5908FL, г/н т 261 ва 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Сортиментовозы</i>																						
123	Водитель автомобиля (SISU BRONTO SKYLIFT, г/н е 858 тм)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Водитель автомобиля (КАМАЗ 65225-РР, г/н в 809 ау 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Водитель автомобиля (МАЗ 643008-712Р4, г/н с 578 рм 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Водитель автомобиля (МАЗ 643008060010, г/н е 850 рт 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Водитель автомобиля (МАЗ 6430А8360010, г/н х 439 тк 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Водитель автомобиля (МАЗ-6312В9-429-012, г/н в 381 ау 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

129	Водитель автомобиля (МАЗ-6312В9-429-012, г/н с 953 вв 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Грузопассажирский транспорт, легковые</i>																						
130	Водитель автомобиля (ГАЗ-330232 БОРТ, г/н к 680 сс 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Водитель автомобиля (ГАЗ 330210, г/н у 530 ке 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Водитель автомобиля (ГАЗ 330210 г/н у 248 ке 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Водитель автомобиля (ГАЗ 2834 ВФ, г/н у 183 рн 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Водитель автомобиля (УАЗ 3990994, г/н с 934 ру 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Водитель автомобиля (УАЗ-23638 PICKUP, г/н у 558 ах 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Водитель автомобиля (ВАЗ-2121, г/н у 187 ах 186)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Погрузчики</i>																						
137	Водитель погрузчика (LIEBHERR L 542, г/н 4558 уе 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Водитель погрузчика (DOOSAN MEGA 250-V, г/н 0582 хс 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Водитель погрузчика (COMBILIFT C5000XL, г/н 0927 тв 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

140	Водитель погрузчика (HYSTER НЗ.ОТХ-98 гар. 0216)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Водитель погрузчика (TCM FD30T3Z, гар. 196)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Водитель погрузчика (TCM FD 30 3Z, гар 157)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Водитель погрузчика (Погрузчик Л-541, г/н 0652 хх 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Водитель погрузчика (DOOSAN SOLAR 210W-V, г/н 5499 нв 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Водитель погрузчика (ДВ 1792 (с катализатором), гар.118)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Водитель погрузчика (Электропогрузчик LINDE E-20, гар. 119)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Водитель погрузчика (TCM FB20-7, гар. 131)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Тракторист (Трактор К-701, г/н 0649 ХХ 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок по ремонту автомобильной техники</i>																						
149	Старший механик	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Механик по ремонту транспорта	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Инженер-механик	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Медник	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

153	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	2	-	-	2	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Слесарь по топливной аппаратуре	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	<b>Участок по ремонту ЛЗ и ТТ</b>																						
162	Старший механик	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Механик	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Слесарь по ремонту лесозаготовительного оборудования	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

166	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<b>Ремонтно-строительный участок</b>																						
	<i>Бригада по монтажу модульных зданий</i>																						
167	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
171	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
172	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех по капитальному строительству</b>																						
174	Маляр	3.2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
175A	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A (175A)	Плотник	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

179	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	2	2	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
180	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	1	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Маляр	3.2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<b>Участок заготовки древесины</b>																						
182	Водитель вездехода (ХТЗ-3Н г/н 7858 уе 86)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Машинист бульдозера (Т11.01Я1БР-1 г/н 1905 ма 86)	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Машинист лесозаготовительной машины (Харвестер John Deere 1270E)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Машинист лесозаготовительной машины (Форвардер John Deere г/н 5858 уа 86)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Машинист трелевочной машины (ЛП-19 НВ2579 гар. 175)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок по производству древесных топливных гранул</b>																						
187	Начальник установки	3.2	-	2	3.1	2	-	-	-	2	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
188	Мастер	3.2	-	2	3.1	2	-	-	-	2	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
189	Аппаратчик гранулирования	3.2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
190	Машинист пресс-гранулятора	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет



191	Оператор производства древесной массы из щепы	3.2	-	2	2	2	-	-	-	2	-	2	2	1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
192	Укладчик-упаковщик	3.2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
193	Слесарь-ремонтник	3.2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
194	Водитель погрузчика (TCM FD-30TG, гар. № 0138)	3.2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	2	2	2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<b>Группа по электротехническим испытаниям и измерениям</b>																						
195	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех № 8</b>																						
197	Сортировщик материалов и изделий из древесины	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет