

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ООО "Астрон Билдингс"

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.)	40	40	0	9	29	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	59	59	0	10	35	2	0	0	0
из них женщин	5	5	0	3	1	0	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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
<b>Цех по производству сварных балок (PF)</b>																							
1	Инженер по сварке	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Газорезчик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
<b>Цех по производству профнастила (SH)</b>																							
3	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и уста-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Новок																						
7	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Оператор-наладчик автоматических линий	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Цех по производству вспомогательных конструкций (SF)																							
11	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Штамповщик	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Цех отгрузки (Loading)																							
20	Начальник цеха отгрузки	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Мастер	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Старший смены	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Водитель погрузчика	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Водитель погрузчика	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Водитель погрузчика	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель погрузчика	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Бригадир по уборке территории	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел технического контроля (QC)																							
29	Инспектор (офис)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инспектор (цех)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Старший инспектор	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Контролер	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба главного инженера (Mnt)																							
33	Главный механик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Главный инженер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Главный энергетик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

36	Инженер-электроник	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Механик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Кладовщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Электромонтер	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Рабочий по обслуживанию зданий	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Инженер по промбезопасности, природоохране и безопасности

(должность)



(подпись)

Кулакова О.А.

(Ф.И.О.)

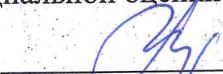
05.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела управления персоналом

(должность)



(подпись)

Михайлина И.А.

(Ф.И.О.)

05.10.2021

(дата)

Директор по производству

(должность)



(подпись)

Ершов А.Б.

(Ф.И.О.)

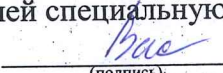
05.10.21

(дата)

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

5073

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Васильцова М.О.

(Ф.И.О.)

16.09.2021

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ООО "Астрон Билдингс"

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>Цех по производству сварных балок (PF)</b>					
1. Инженер по сварке	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Газорезчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Цех по производству профнастила (SH)</b>					
4. Мастер	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
5. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Оператор автоматических и полуавтоматических линий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

станков и установок					
	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
10. Оператор-наладчик автоматических линий	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех по производству вспомогательных конструкций (SF)</i>					
12. Мастер	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
13. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
14. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
15. Штамповщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Штамповщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
17. Штамповщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
18. Штамповщик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех отгрузки (Loading)</i>					
21. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
22. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
23. Старший смены	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
24. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
25. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
26. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

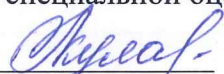
27. Водитель погрузчика	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
28. Бригадир по уборке территории	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Отдел технического контроля (QC)</b>				
<b>Служба главного инженера (Mnt)</b>				
36. Инженер-электроник	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
37. Механик	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
38. Кладовщик	Освещение: Установить местный светильник	Улучшение качества освещения		
39. Электромонтер	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
40. Рабочий по обслуживанию зданий	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		

Дата составления: 16.08.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Инженер по промбезопасности, природоохране и безопасности

(должность)



(подпись)

Кулакова О.А.

(Ф.И.О.)

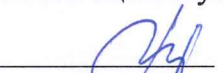
05.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела управления персоналом

(должность)



(подпись)

Михайлина И.А.

(Ф.И.О.)

05.10.2021

(дата)

Директор по производству

(должность)



(подпись)

Ершов А.Б.

(Ф.И.О.)

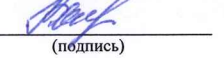
05.10.21

(дата)

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

5073

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Васильцова М.О.

(Ф.И.О.)

16.08.2021

(дата)