

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)							класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3					
1	2	3			4	5	6	7	8	9
Рабочие места (ед.)	44	44	0	1	13	30	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	67	67	0	1	15	51	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															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 физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нейтронизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелость 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)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Цех по производству сварных балок																								
1	Начальник цеха	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Мастер (окончательной сварки)	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Мастер (подготовительного)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
6A	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
6-1A (6A)	Электросварщик на автоматических	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

	и полуавтоматических машинах																						
13-5А (13А)	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
14	Газорезчик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
15	Водитель погрузчика	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Комплектовщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Окрасочная линия

23	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Маляр	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
26	Маляр	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Инженер по промбезопасности, приро-
доохране и безопасности предприятия

(должность)


(подпись)

Кулакова О.А.

Ф.И.О.



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела управления персона-

лом

(должность)


(подпись)

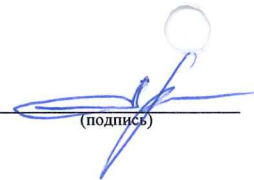
Михайлина И.Е.

Ф.И.О.



(дата)

Директор производства
(должность)



Ершов А.Б.
(Ф.И.О.)

28.12.10
(дата)

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

5073
(№ в реестре экспертов)



Васильцова М.О.
(Ф.И.О.)

23.09.2019г.
(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
<i>Цех по производству сварных балок</i>					
2. Мастер (окончательной сварки)	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
5. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
6A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
7A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
8A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
9A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
10A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
11A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
12A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат			
13A. Электросварщик на автоматических и полуавтоматиче-	Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

ских машинах		рабочей зоны		
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
15. Водитель погрузчика	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
16. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
18. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
20. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок <i>Окрасочная линия</i>	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
24. Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
25. Маляр	Применение СИЗ органов дыхания.	Снижение вредного воздействия.		
	Применение СИЗ органов слуха	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат		
26. Маляр	Применение СИЗ органов дыхания	снижение вредного воздействия		
	Применение СИЗ органов слуха.	Снижение воздействия уровня шума на слуховой аппарат.		

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Инженер по промбезопасности, приро-
доохране и безопасности предприятия

(должность)

(подпись)

Кулакова О.А.

Ф.И.О.

28.12.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела управления персона-
лом

(должность)

(подпись)

Михайлина И.А.

Ф.И.О.

28.12.19

(дата)

Директор производства

(должность)

Ершов А.Б.

(Ф.И.О.)

28.12.19

(дата)

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

5073

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Васильцова М.О.
(Ф.И.О.)

23.09.2019г.
(дата)