

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Опытный завод строительных конструкций»

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													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	143	143	0	127	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	143	143	0	127	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщин	30	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	25	26
1	ИТР																								
1	Руководство Главный инженер по строительству																								
2	Руководство Заместитель генерального директора																								
3	Заместитель генерального директора по капитальному строительству																								
4	Генеральный директор																								

Вредные и (или) опасные факторы на рабочих местах не идентифицированы (Приложение N 1 к приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. N 33н).

Главный механик

(должность)

(подпись)

Максимчук М.М.

(ФИО)

25.04.2024

(дата)

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

5588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнова Александра Валерьевна

(ФИО)

22.04.2024

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Опытный завод строительных конструкций»

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
<p>ИТР</p> <p>Руководство</p> <p>Отдел материально-технического снабжения</p> <p>Коммерческий отдел</p> <p>Отдел проектов</p> <p>Бухгалтерия</p> <p>Служба охраны труда</p> <p>Конструкторско-технологический отдел</p> <p>Планово-производственный отдел</p> <p>Амбрат при руководстве</p> <p>Отдел информационных технологий</p> <p>Организационно-правовой отдел</p> <p>Отдел технического контроля</p> <p>Сметно-договорной отдел</p> <p>Административно-хозяйственный отдел</p> <p>Отдел учета товарно-материальных ценностей</p> <p>Финансово-экономический отдел</p>					
<p>Линейное руководство производственных участков</p> <p>Склады МТС</p> <p>Сборочный цех</p> <p>Служба главного инженера</p> <p>Транспортный участок</p> <p>Цех металлоконструкций</p> <p>Участок погрузочно-разгрузочных работ</p> <p>Сантехнический участок</p>					

Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены.

Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены.

Электромонтажный участок					
Электромеханическая лаборатория					
Мастерский цех					
Рабочие					
Электромонтажный участок					
Ремонтно-строительный участок					
Сборочный цех					
Участок погрузочно-разгрузочных работ					
Транспортный участок					
Отдел главного механика					
Деревообрабатывающий участок					
Цех металлоконструкций					
125А. Электротазосварщик 4 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний			
127А. Электротазосварщик 3 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний			
129А. Электротазосварщик 5 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний			
131А. Слесарь по сборке металлоконструкций 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
134. Слесарь по сборке металлоконструкций 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
135. Газорезчик 4 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			

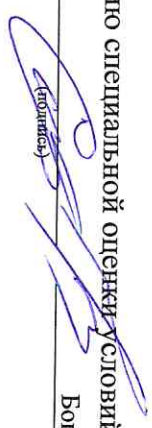
Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены.

	режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Предупреждение профессиональных заболеваний		
136. Оператор автоматической плазменной резки	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
137. Оператор автоматической плазменной резки	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
138. Газосварщик 3 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
Участок по монтажу котельных установок	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
139. Электротехник 4 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
140. Бригадир	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
141. Электротехник 6 разряда	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний		
Склады МТС	Мероприятия по улучшению условий труда не предусмотрены.			

Дата составления: 22.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)



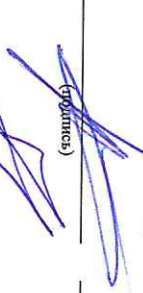
Богуславский С.И.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
подготовке производства

(должность)



Юдин И.Е.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Ведущий специалист по кадровому де-
лопроизводству

(должность)



Филина О.П.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Начальник службы охраны труда, по-
жарной и экологической безопасности

(должность)



Алексенко А.И.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Ведущий специалист по ОТ и промыш-
ленной безопасности

(должность)



Толстых П.С.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Главный энергетик

(должность)

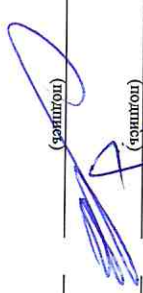


Коротяев А.Д.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Главный механик

(должность)



Максимчук М.М.
(Ф.И.О.)

25.04.2024
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5588

(№ в реестре экспертов)



Смирнова Александра Валерьевна
(Ф.И.О.)

22.04.2024
(дата)