

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Промзапчасть"

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	4	5	9	3.1	3.2	3.3	3.4.	10			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Рабочие места (ед.)	66	66	0	9	33	24	0	0	0					
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	115	115	0	10	58	47	0	0	0					
из них женщин	2	2	0	2	0	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 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	2	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)
Администрация	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
44	Системный администратор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51А	Отдел главного энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
51-1А (51А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 4 разряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Таблица 2

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Промзапчасть"

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
Заготовительный участок					
26А(26-1А; 26-2А; 26-3А). Резчик на пилах, ножовках и станках 3 разряда	Ограничивать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
Участок механический					
47. Токарь 3 разряда	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
30А(30-1А). Токарь 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
43. Токарь 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
48. Токарь 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
46А(46-1А). Слесарь механических работ 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
32. Фрезеровщик 4 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
49А(49-1А). Оператор станков с программным управлением 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
50. Оператор станков с программным управлением 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
35А(35-1А; 35-2А; 35-3А; 35-4А). Оператор станков с программным управлением 5 разряда	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
40А(40-1А; 40-2А; 40-3А; 40-4А). Оператор станков с программным управлением 5 разряда	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

Участок сборочный								
51. Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
18А(18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 18-5А). Слесарь механосборочных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающими, не связанными с основными технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				
Участок сварочных работ								
3А(3-1А; 3-2А; 3-3А; 3-4А; 3-5А; 3-6А). Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация				

	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
4А(7-1А; 4-2А; 4-3А). Электро-сварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
7А(7-1А; 7-2А; 7-3А). Электро-сварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

9А(9-1А; 9-2А; 9-3А). Электро-сварщик на автоматических и полугавтоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
10. Электросварщик на автоматических и полугавтоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
53. Электросварщик на автоматических и полугавтоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
54. Электросварщик на автоматических и полув автоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
55. Электросварщик на автоматических и полув автоматических машинах 5 разряда	Организовать контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита работающих от воздействия вредных и производственных факторов, минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Ограничить доступ в рабочие зоны с уровнем шума более 80 дБА работающих, не связанных с основным технологическим процессом	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Провести оценку риска здоровью работающих и подтвердить приемлемый риск здоровью работающих	Минимизирование возможных негативных последствий от воздействия шума	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	
	Усовершенствовать систему искусственной вентиляции на участке	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация	

Участок диффузионного оценивания и термообработки							
1. Одинковщик диффузионным способом	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			
	Реконструировать систему искусственной вентиляции (приточно - вытяжную вентиляцию)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			
2. Термист 4 разряда	Проводить обязательное психиатрическое освидетельствование при поступлении на работу и не реже одного раза в пять лет за счет средств работодателя	Выполнение требований ст.212, 213 ТК РФ, Постановления Правительства РФ от 23.09.2002 № 695, Постановления Правительства РФ от 28.04.1993 N 377 (ред. от 23.09.2002)	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Поддержание работоспособности, снижение физических нагрузок	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			
	Реконструировать систему искусственной вентиляции (приточно - вытяжную вентиляцию)	Доведение параметров микроклимата до нормативных значений	2021 год – 1 квартал 2022 года	Администрация			

Дата составления: 26.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора

(должность)



Поваров А.В.

(Ф.И.О.)

19.11.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)



Гармаш Т.В.

(Ф.И.О.)

19.11.2021

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Уколова Т.А.

(Ф.И.О.)

19.11.2021

(дата)


Бухгалтер
(должность)


(подпись)

Воронцова Н.К.
(Ф.И.О.)

19.11.2021.
(дата)

Слесарь механосборочных работ 5 р.
(должность)


(подпись)

Кип А.В.
(Ф.И.О.)

19.11.2021 г.
(дата)

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

2469
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Малыхина Е.В.
(Ф.И.О.)

26.10.2021
(дата)