

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "НЕРУД-СЕРВИС"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																				
	Физические факторы										Химические факторы										
Наличие аналитического рабочего места (рабочих мест)	Численность занятых на данном рабочем месте (чел.)	Химический фактор										Биологический фактор									
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелость 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		
1	Рабочее место оператора 1С; Источники вредных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Рабочее место менеджера отдела продаж; Источники вредных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Рабочее место секретаря-делопроизводителя; Источники вредных факторов отсутствуют	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Рабочее место секретаря; Источники вредных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Рабочее место помощника генерального директора; Источники вредных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Рабочее место коммерческого директора; Источники вредных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Работники карьера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Работочее место машиниста экскаватора; Экскаватор Volvo ec480d 8642x47, пролукты работы двигателя стороны, органы управления транспортным средством, физические нагрузки, сенсорные нагрузки, пыль от транспортировки гранита	3	-	6	-	6	-	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	

	сенсорные нагрузки, пыль гранитная																								
	Кабина автомобиля							1.6	-	-	1.6	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Карьер							-	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16A	Рабочее место горного мастера: Производственное оборудование, перемещение в пространстве, пыль гранитная	0	16-1A	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Карьер							-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Промышленнаяплощадка							-	-	2.4	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Шмаргуненко Илья Алексеевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

Бухлов Сергей Александрович

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник ПТО

(должность)

Данилов Андрей Вячеславович

(Ф.И.О.)

(дата)

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

Директор

(должность)

Васильева Мария

(Ф.И.О.)

(дата)

16.11.2020