

**Перечень рабочих мест, на которых проводится специальная оценка условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Научно - Производственное Объединение "Контур" (ООО НПО "Контур")

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	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																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	АУП Рабочее место заместителя директора по административно-хозяйственной части; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
	кабинет, работа за компьютером			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
	кабинет, работа с документами			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
	служебная территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	ОМТС			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
59	Рабочее место начальника ОМТС; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
	кабинет, работа за компьютером			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
	кабинет, работа с документами			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
	служебная территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Лаборатория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	Рабочее место инженера лаборатории 3 категории; система искусственного освещения, ультразвуковая дефектоскоп УСД-50, разрывная машина, электрошлифмашина, динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, стереотипные движения	1	-	-	-	-	2.5	-	1.6	-	0.48	-	-	-	-	-	-	8	8	-
	лаборатория, выполнение работ			-	-	-	2.5	-	1.6	-	0.48	-	-	-	-	-	-	8		
61	Рабочее место лаборанта спектрального анализа; система искусственного освеще-	2	-	1.8	-	-	0.72	-	-	-	0.72	-	-	-	-	-	-	12	12	-



	цех, литейный участок, выполнение работ				9.6	-	-	9.6	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	7.2	-	
	цех, литейный участок, подготовительные работы				-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
67	Рабочее место литейщика металлов и сплавов 4 разряда; подъем и перемещение груза вручную, рабочая поза, литейное оборудование, продукты плавления металла, производственное оборудование	1	-	9.6	-	-	12	-	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	7.2	-	12
	цех, литейный участок, выполнение работ				9.6	-	-	9.6	-	-	-	-	-	9.6	-	-	-	-	7.2	-	
	цех, литейный участок, подготовительные работы				-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
68	Рабочее место начальника производства (заготовительного); система искусственного освещения, перемещение в пространстве, рабочая поза, производственное оборудование, литейное оборудование, продукты плавления металла	1	-	1.6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	4	8
	цех, литейный участок, контроль выполнения работ				1.6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	
	кабинет, работа за компьютером				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	<b>Технологический отдел</b>																				
69	Рабочее место специалиста по охране труда; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
	кабинет, работа за компьютером				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	
	кабинет, работа с документами				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	
	территория				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70	Рабочее место инженера-технолога (в заготовительном производстве); система искусственного освещения, перемещение в пространстве, рабочая поза, производственное оборудование, литейное оборудование	1	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	5.6	8
	кабинет, работа за компьютером				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	
	кабинет, работа с документами				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	
	цех, литейный участок				-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

начальник производства

(должность)

(подпись)

Татлыцва Сергей Валентинович

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Нигаматуллина Маргарита Алек-  
сандровна

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

главный механик

(должность)

(подпись)

Рогов Олег Алексеевич

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)

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

начальник отдела СОУТ (эксперт)

(должность)

(подпись)

Воробьева Ирина Николаевна

(Ф.И.О.)

01.12.2021

(дата)





## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Научно - Производственное Обединение "Контур" (ООО НПО "Контур")

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<b>АУП</b>					
58. Заместитель директора по административно-хозяйственной части	не требуется				
<b>ОМТС</b>					
59. Начальник ОМТС	не требуется				
<b>Лаборатория</b>					
60. Инженер лаборатории 3 категории	не требуется				
61. Лаборант спектрального анализа	Овещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	2022г	На усмотрение организации	
<b>Механообработывающее производство</b>					
62. Оператор станков с числовым программным управлением	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	
63. Оператор станков с числовым программным управлением	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	
<b>Заготовительное производство</b>					
64. Литейщик металлов и сплавов 3 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	
65. Литейщик металлов и сплавов 3 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	
66. Литейщик металлов и сплавов 4 разряда	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	
67. Литейщик металлов и сплавов	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума	2022г	На усмотрение организации	

	Микроклимат: Организовать рапидональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2022г	На усмотрение организации
68. Начальник производства (заготовительного)	Микроклимат: Организовать рапидональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2022г	На усмотрение организации
<i>Технологический отдел</i>				
69. Специалист по охране труда	не требуется			
70. Инженер-технолог (в заготовительном производстве)	Микроклимат: Организовать рапидональные режимы труда и отдыха Овешение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение времени воздействия фактора Улучшение качества освещения	2022г	На усмотрение организации

Дата составления: 17.12.2021

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

начальник производства \_\_\_\_\_ (подпись) **Татлыгизев Сергей Валентинович** (Ф.И.О.) 24.12.2021 (дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

специалист по охране труда \_\_\_\_\_ (подпись) **Нигаматуллина Маргарита Александровна** (Ф.И.О.) 22.12.2021 (дата)

главный механик \_\_\_\_\_ (подпись) **Рогов Олег Алексеевич** (Ф.И.О.) 23.12.2021 (дата)

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

2335 \_\_\_\_\_ (подпись) **Воробьева Ирина Николаевна** (Ф.И.О.) 17.12.2021 (дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)