

Индивидуальный номер рабочего места	2	3	4	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																	
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
1	Рабочее место оператора котельной; Осветительные приборы, компьютер, котлы водогрейные КВГМ-100, ПТВМ-50, паровые котлы ТТ-200-5000, сетевые насосы СЭ-800, СЭ-1250, деаэраторы ДСА-75, ДА-6, консольные насосы К45/55, К90/55, К160/30, ПРУ, ГРП, теплообменные аппараты ТТА, сепаратор непрерывной продувки, физические нагрузки	5	6А	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2	11	11
7	Рабочее место аппаратачика химводоочистки; Осветительные приборы, фильтры ФИПА-2,0-6,0, ФОВ-2,0-6,0, ФОВ-3,4-6,0, насосы К290/30, Х45/31, Х8/18, Х50/32, установка умягчения воды ТS91-14, ТS95-24, теплообменные аппараты ТТА, анализатор растворенного кислорода Марк-409Г, рН-метр «АНИОН 7000», физические нагрузки	4	-	3.3	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.2	11	11
8	Рабочее место начальника смены; Осветительные приборы, компьютер, физические нагрузки	4	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.5	11	-
9	Рабочее место мастера участка ВРУ; Осветительные приборы, компьютер, физические нагрузки	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
10	Рабочее место сменного мастера участка ВРУ; Осветительные приборы, ком-	4	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	11	-

Идентификационный 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.)																			
				химический фактор				биологический фактор				Физические факторы											
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
1	пilotер, физические нагрузки	3	4																				
11А	Рабочее место аппаратачика воздухоохлаждения; Осветительные приборы, компьютер, воздухоохлаждательная установка КилжАдж 1,8/0,2, система хранения и выдачи азота ВСХ-10, система хранения и выдачи кислорода ВСХ-26, Транспортные цистерны ТРЖК-3М, ЦТК-8, физические нагрузки	3	12А				11												7.7	11	11		
13А	Рабочее место машиниста компрессорных установок; Осветительные приборы, кислородный компрессор ЗПП-12/35, Система хранения и выдачи азота ВСХ-10, система хранения и выдачи кислорода ВСХ-26, Транспортные цистерны ТРЖК-3М, ЦТК-8, физические нагрузки	4	14А				11												9.9	11	-		
15	Рабочее место машиниста насосных установок; Осветительные приборы, насос центробежный ЗВ200*2, 200Д60, физические нагрузки	4	-				11												9.9	11	11		
16	Рабочее место водителя автомобиля (участок водоснабжения) вакуумная машина камаз-4925, гос.№ н 791 мо; автомобиль камаз-4925 с вакуумной установкой, гос.№ н 791 мо, управление транспортным средством, физические нагрузки	1	-				5.6	4.8											-	8	8		
17	Рабочее место водителя автомобиля	1	-				5.6	4.8											-	8	8		

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.)																
				химический фактор		биологический фактор		Физические факторы												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	(участок ВРУ) тягач грузовой бортовой камаз-53212а, гос.№ е 657со; автомобиль камаз-53212а тягач грузовой бортовой, гос.№ е 657со, транспортная шестерня ТРЖК-3М, управление транспортным средством, физические нагрузки																			

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер ООО "Тепло-М"

(должность)

(подпись)

Мехоношин А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник цеха № 53

(должность)

(подпись)

Новоселов С.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник цеха № 54

(должность)

(подпись)

Смирнов В.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник цеха № 55

(должность)

(подпись)

Двинянинов А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела управления персоналом

(должность)

(подпись)

Боева С.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий юрист-консультант

(должность)

(подпись)

Шмыкова Т.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Печерских О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профсоюзного выборного органа

(должность)



Брюханов П.А.

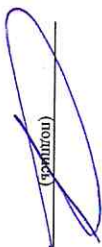
(Ф.И.О.)

01.11.2021

(дата)

Председатель комиссии по охране труда Первичной профсоюзной организации
"Мотовилихинские заводы" (по согласованию)

(должность)



Галимов В.Н.

(Ф.И.О.)

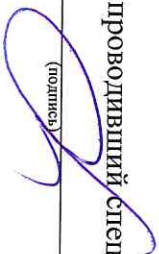
01.11.2021

(дата)

Эксперт ООО «Уралтеханалит», проводивший специальную оценку условий труда:

главный специалист

(должность)



Машкина Татьяна Владиславовна

(Ф.И.О.)

26.11.2021

(дата)