

Договор
№ 325
от 27.07.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Карячка В.Н.
(фамилия, инициалы)

2021 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 165471)

В **Филиал Акционерного Общества**
"Уралмостострой" "Мостоотряд
№30"

(полное наименование работодателя)

450006, РБ, г.Уфа, 6-я пристань
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7451048960
(ИНН работодателя)

027602001
(КПП работодателя)

1027402892879
(ОГРН работодателя)

42.13; 42.21
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Том 3

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Ежов Ю.А. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
 (подпись)	Ахметшин Ф.Ф. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
 (подпись)	Шустров С.В. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
 (подпись)	Викторова А.В. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
 (подпись)	Шарафутдинова Л.С. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
 (подпись)	Алексеева О.И. (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Филиал Акционерного Общества "Уралмостострой" "Мостоотряд №30"

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		
			4	5	6	3.1	3.2	3.3	3.4.	8	9	10					
1	2	3															
Рабочие места (ед.)	369	369															
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	533	533															
из них женщин	50	50															
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0															
из них инвалидов	6	6															

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19	20	21	22	23		
1	2																								
176	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Водитель	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Автотранспортный участок

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																21	22	23	24			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					19	20	
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевая среда	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Машинист автовышки и автогидроподъемника	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
217	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Машинист автомобильного крана	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Начальник автотранспортного участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
397	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171А	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172А (171А)	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173А (171А)	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174А (171А)	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175А (171А)	Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	3.2	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
524	Заведующая складом ГСМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
525	Логист по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственная база																								
77А	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78А (77А)	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А (77А)	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А (80А)	Арматурщик	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																21	22	23	24		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18					19	20
		химический фактор	биологический фактор	вредности факторы	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А (80А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83А (80А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85А	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86А (85А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87А (85А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А (85А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89А (85А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Арматурщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399А	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400А (399А)	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401А (399А)	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60А	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61А (60А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63А (60А)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403	Машинист бульдозера	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Машинист железнодорожного крана	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Машинист козлового и мостового кранов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Машинист козлового и мостового кранов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Машинист козлового и мостового кранов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Машинист компрессорной установки	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Машинист тепловоза	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Механик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																	21	22	23	24		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					20	
		Химический фактор	Биологический фактор	возрасти 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104	✓ Моторист бетономесительных установок	-	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
57	Начальник производственной базы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
404	Плотник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	✓ Плотник	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A	✓ Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110A (109A)	✓ Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405A	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406A (405A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407A (405A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	✓ Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	✓ Слесарь бетонного узла	-	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408	✓ Слесарь бетонного узла	-	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
409	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
412	Учетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	✓ Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	✓ Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Грохотовщик	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416	Водитель погрузчика	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Механический цех

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																		21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20					
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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)	Монокот или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
1	2																							
417	Машинист бульдозера	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
418	Машинист экскаватора	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
148А	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
149А (148А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
150А (148А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
419	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
146	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
142А	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
143А (142А)	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
144А (142А)	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
420	Токарь	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
426	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
138А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
139А (138А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
421А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
422А (421А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
423А (421А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
424А (421А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
425А (421А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
136	Начальник механического цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
137	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
523	Станочник широкого профиля	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

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	
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-тепловая нагрузка	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	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)	Моно или другие равноценные пищевые продукты (да,нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1		2																						
435	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
436	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
437	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438	Машинист копра	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277	Машинист экскаватора	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Машинист экскаватора	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
439	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
239А (238А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
240А (238А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
241А (238А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
242А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
243А (242А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
244А (242А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
245А (242А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
246А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
247А (246А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
248А (246А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18							
		химический фактор	биологический фактор	возрастные изменения	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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																							
249А (246А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
250А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
251А (250А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
252А (250А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
253А (250А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
440А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
441А (440А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
442А (440А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
443А (440А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
444А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
445А (444А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
446А (444А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
447А (444А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
448А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
449А (448А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да
450А (448А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																23	24					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19	20	21	22	
		химический фактор	биологический фактор	разноли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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																							
469А (468А)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
470А (468А)	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
233А (232А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
234А (232А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
235А (232А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
236А (232А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
471А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
472А (471А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
473А (471А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
474А (471А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
475А (471А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
476А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
477А (476А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
478А (476А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
479А (476А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
480А (476А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		20	21	22	23	24
		химический фактор	биологический фактор	возрастные изменения	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	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)	
1	2																							
481А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
482А (481А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
483А (481А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
484А (481А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
485А (481А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
486А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
487А (486А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
488А (486А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
489А (486А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
490А (486А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
254А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255А (254А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256А (254А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Бетонщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
491	Инженер-геодезист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
394	Машинист бульдозера	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Строительный участок №4

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																23	24				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19	20	21	22
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-примесные фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	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																							
386А (385А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования				2				2					2		2	-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496	Машинист машин для бурения скважин, забивки и погружения свай	2			3.1			2	2						2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
Строительный участок №3																							
350	Кухонный рабочий				2									2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307	Мастер строительных и монтажных работ				2									3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355	Машинист бульдозера	2			2			2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов				2			2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов				2			2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Машинист экскаватора	2			2			2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497	Машинист экскаватора	2			2			2	2						2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций			2	3.2			2	2					3.1		3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
328А (327А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций			2	3.2			2	2					3.1		3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
329А (327А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций			2	3.2			2	2					3.1		3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
330А (327А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций			2	3.2			2	2					3.1		3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
331А (327А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций			2	3.2			2	2					3.1		3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
301	Начальник участка															3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
349	Повар				2											2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351	Подсобный рабочий				2											3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Производитель работ				2											2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347	Слесарь-ремонтник				2									3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
346	Стропальщик				2											2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								
1	2	Химический фактор	Биологический фактор	возроли прямишественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	Ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	неонизирующие 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 лополнительный 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)	
308А	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
309А (308А)	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
310А (308А)	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
343А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
344А (343А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Бухгалтерия																								
24	Администратор ЛВС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
20А	Бухгалтер материального стола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
21А (20А)	Бухгалтер материального стола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
498	Бухгалтер расчетного стола	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
18	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
19	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
25	Экономист по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
499	Заместитель главного бухгалтера по финансовым вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Администрация																								
2	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1	Директор филиала Акционерного общества «Уралмостострой» Мостоотряд № 30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Заместитель главного инженера	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	Помощник руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
6	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
500	Заместитель начальника по общим вопросам	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ (да,нет)	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)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16									17
1	2	химический фактор	биологический фактор	воздушно-пылевая среда	вибрация	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	неонизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ (да,нет)	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)	
160А (158А)																								
152	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
162А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
162А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
163А (162А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
517	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
518	Машинист гусеничного и пневмоколесного кранов	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Котельная																								
132	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
16	Начальник котельной	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131	Оператор котельной	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
519	Подсобный рабочий	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
133	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
134	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
123	Слесарь-сантехник	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
120А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
121А (120А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да	
129	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Электроцех																								
127А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														20	21	22	23	24			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						17	18	19
1	2	Химический фактор	Биологический фактор	возрастные изменения	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	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)
128А (127А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
520А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
521А (520А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

*При условии соблюдения требований Разъяснения Минтруда РФ от 22 мая 1996 г. №5 "О порядке применения списков производств, работ, профессий, должностей и показателей, дающих в соответствии со статьями 12, 78 и 78.1 Закона РСФСР "О государственных пенсиях в РСФСР" право на пенсию по старости в связи с особыми условиями труда и на пенсию за выслугу лет" (утв. постановлением Минтруда РФ от 22 мая 1996 г. №29, п.5).

Дата составления: 25.01.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера

Карячка В.Н.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик

Ежов Ю.А.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Главный энергетик

Ахметшин Ф.Ф.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Начальник отдела охраны труда

Шустров С.В.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Начальник ПЭО

Викторова А.В.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Начальник отдела кадров

Шарафутдинова Л.С.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Председатель профкома

Алексеева О.И.
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

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

3859

(№ в реестре экспертов)

Прокаева Оксана Владимировна
(Ф.И.О.)

25.01.2021
(дата)