

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	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	
1			химический фактор	биологический фактор	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	17	18	19	20	21	22	23	24
Инструментальный цех																								
46	Начальник (Начальник цеха)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A (47A)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (51A)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A	Токарь-расточник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A (59A)	Токарь-расточник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61A (59A)	Токарь-расточник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62A	Электропрозвонист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A (62A)	Электропрозвонист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64A (62A)	Электропрозвонист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Фрезеровщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Оператор вертикально-фрезерного обрабатывающего центра с программным управлением (Оператор станков с программным управлением)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A (66A)	Оператор вертикально-фрезерного обрабатывающего центра с программным управлением (Оператор станков с программным управлением)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68A (66A)	Оператор вертикально-фрезерного обрабатывающего центра с программным управлением (Оператор станков с программным управлением)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Резчик металла на ленточной пиле (Резчик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	-	Да	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1	и приборов	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
158А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174А (150А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	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	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								
1	2	химический фактор	биологический фактор	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	17	18	19	20	21	22	23	24
195А (192А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196А (192А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197А (192А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198А (192А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199А	Кладощик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200А (199А)	Кладощик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Старший кладощик-комплектующий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202А	Кладощик-комплектующий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203А (202А)	Кладощик-комплектующий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204А	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205А (204А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206А (204А)	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207А	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213А (207А)	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214А	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215А (214А)	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216А	Наладчик сварочного оборудования (Наладчик сварочного и газоплазмореза-тельного оборудования)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
217А (216А)	Наладчик сварочного оборудования (Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218А	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219А (218А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220А (218А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221А (218А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222А (218А)	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223А	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224А (223А)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225	Изготовитель сетчатых трафаретов (Изготовитель трафаретов, шкал и плат)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226А	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240А (226А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241А	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242А (241А)	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243	Сварщик арматуры (Сварщик арматурных сеток и каркасов)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
244А	Уборщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
265A (263A)	Резьбонарезчик (Резьбонарезчик на специальных станках)	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
270A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
290A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292A (266A)	Штамповщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293	Сверловщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294A	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295A (294A)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
296А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303А (294А)	Сварщик на машинах контактной сварки	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304А	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311А (304А)	Мальр	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312А	Пропитчик электротехнических изделий	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313А (312А)	Пропитчик электротехнических изделий	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314А (312А)	Пропитчик электротехнических изделий	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315А (312А)	Пропитчик электротехнических изделий	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316А	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
317А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328А (316А)	Намотчик катушек	-	-	-	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
358A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390A (335A)	Слесарь-электромонтажник	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
424A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
425A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
431A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
433A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
434A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
435A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
436A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
437A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
438A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
439A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
440A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
441A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
442A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
443A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
444A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
445A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
446A (335A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
447A	Маркировщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
448A (447A)	Маркировщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
449A	Картонажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
450A (449A)	Картонажник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
451A	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
452A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
453A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
454A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
455A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
456A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет


Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический фактор	биологический фактор	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)		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
457A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
458A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
459A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
460A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
461A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
462A (451A)	Укладчик-упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
463	Упаковщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
ОТК																									
464	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
465	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
466A	Контрольный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
467A (466A)	Контрольный мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
468A	Контрольный мастер (Пех ИРЭЖИС)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
469A (468A)	Контрольный мастер (Пех ИРЭЖИС)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
470	Техник по входному контролю (Техник)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
471A	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
472A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
473A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
474A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
475A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
476A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
477A (471A)	Контролер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
478A	Контролер (Пех ИРЭЖИС)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
479A (478A)	Контролер (Пех ИРЭЖИС)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
480A	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
481A (480A)	Слесарь-электромонтажник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
ИЛСИ																									
482	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
483A	Инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
484A (483A)	Инженер-электрик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
ОССМКИД																									
485	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
486	Инженер по стандартизации и системе ме-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
1	Инженер по стандарт-тизации)	химический фактор	биологический фактор	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)
487	Инженер по технологической документации и стандартизации (Инженер по стандартизации)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
488	Инженер по нормоконтролю (Инженер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
489	Оператор копировальных и множительных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Бухгалтерия																							
490	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
491	Старший бухгалтер по расчету заработной платы (Старший бухгалтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
492	Бухгалтер по расчету заработной платы (Бухгалтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
493А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
494А (493А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
495А	Бухгалтер по производственному учету (Бухгалтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
496А (495А)	Бухгалтер по производственному учету (Бухгалтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
497А (495А)	Бухгалтер по производственному учету (Бухгалтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
498	Экономист по финансовой работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ОИТИВТ																							
499	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
500А	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
501А (500А)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ООиОТ																							
502	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
503	Ведущий инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
504	Инженер по организации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ПЭО																							
505	Начальник (Начальник отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	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)
		химический фактор	биологический фактор	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
579	Уборщик жилых помещений (Уборщик производственных и служебных помещений)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580	Уборщик санузла (Уборщик производственных и служебных помещений)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
581А	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
582А (581А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Медицинский пункт																							
583	Заведующий медицинским пунктом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
584	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
585	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Охрана																							
586	Начальник охраны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
587	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела ПЫИС АО "КЭТЗ"  Зароченцев С.В. (Ф.И.О.) 24.04.19 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома АО "КЭТЗ"  Шарашкин В.В. (Ф.И.О.) 24.04.19 (дата)

Инженер конструктор ТО АО "КЭТЗ"  Аксенова Н.А. (Ф.И.О.) 24.04.19 (дата)

Начальник ТО АО "КЭТЗ"  Крысин Н.А. (Ф.И.О.) 24.04.19 (дата)

Начальник ЭМО АО "КЭТЗ"  Абрамов Е.Н. (Ф.И.О.) 29.04.18 (дата)






(должность) (подпись)

(должность) (подпись)

(должность) (подпись)

(должность) (подпись)

(должность) (подпись)

Начальник ЮО АО "КЭГЗ" (должность)	 (подпись)	Таношина Т. А. (Ф.И.О.)	24.04.19 (дата)
Начальник ООИОТ АО "КЭГЗ" (должность)	 (подпись)	Славкина Н.В. (Ф.И.О.)	24.04.19 (дата)
Начальник бюро ЭОТПРИБТ АО "КЭГЗ" (должность)	 (подпись)	Рыгин В. А. (Ф.И.О.)	24.04.2019 (дата)
Специалист по ОТИБТ АО "КЭГЗ" (должность)	 (подпись)	Трохина Д.В. (Ф.И.О.)	24.04.2019 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4860 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Яковлева Н.В. (Ф.И.О.)	24.04.2019 (дата)

12