Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Радий"

Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц													
Наименование		местах														
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10							
Рабочие места (ед.)	100	100	0	3	78	19	0	0	0							
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	103	103	0	3	81	19	0	0	0							
из них женщин	34	34	0	0	23	11	0	0	0							
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0							

Таблица 2

	I	1															1	-				1031111	
						K	лассы	(подк	лассы) услов	вий тру	уда				-01	-010 OTO	χχ	опла-	ST.	ele	ra-	<u>1</u> 6
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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 оп чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительнос рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита ние (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Адм	ини	страти	івно-	хозя	йстве	нное у	правле	ение - 1	руппа	а ремог	нта и э	ксплу	атации							ı	
3	Каменщик	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Производитель работ	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293A	Подсобный рабочий	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293-1A (293A)	Подсобный рабочий	2	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
							Инст	румен	тальнь	ий цех	(Цех 7	7)	-										
71A	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-1A (71A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						К	лассы	(подк	лассы)) услов	вий тру	уда				۲	- 2	да	īa-	13	e Ie	rp.	ပ
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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 опла- чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
71-2A (71A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-3A (71A)	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Слесарь механосборочных работ (поврем.)	3.1	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Термист	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
79A	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-1A (79A)	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79-2A (79A)	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A	Шлифовщик	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83-1A (83A)	Шлифовщик	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
84	Шлифовщик (сухим способом)	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
					•		Me	еханич	еский	цех (Ц	(ex 4)			1									
98A	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
98-1A (98A)	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
98-2A (98A)	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
99	Корректировщик ванн	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
108	Мойщик-сушильщик металла	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Комплектовщик изделий и инстру- мента	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
109A	Наладчик координатно-пробивного пресса с программным управлением	-	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
109-1A (109A)	Наладчик координатно-пробивного пресса с программным управлением	-	-	2	3.2	_	-		-	-	-		-	2	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Наладчик листогибочных станков с программным управлением	-	-	2	2	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Наладчик токарных автоматов и по- луавтоматов	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A	Обработчик изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-1A (114A)	Обработчик изделий из пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	_	3.1	-	_	_	_	_	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

						К.	пассы	(подк	лассы) услов	ий тру	уда				-0	-01 010	уда	ла-	ST5	Sie	ra-	1e
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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 опла чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
115-1A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	3.1	1	ı	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-2A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной ли- нии и агрегата	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-3A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	3.1	1	1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-4A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной ли- нии и агрегата	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-5A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	3.1	1	ı	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-6A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
115-7A (115A)	Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
117	Оператор станков с программным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Полировщик	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
121-1A (121A)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	2	ı	ı	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
121-2A (121A)	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	2	ı	ı	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
124	Резчик металла на ножницах и прес- сах	-	-	-	3.2	-	1	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Слесарь - сборщик упаковочной та- ры	-	_	2	2	_	1		2	-	_		-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-1A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-2A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-3A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-4A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-5A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-6A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-7A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-8A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-9A (126A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		Классы (подклассы) условий труда														٥.	-0 I'0	труда	па-	TF.	ele e	-g-	ē
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	Ежегодный дополнительный опла- чиваемый отпуск (да/нст)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
126-10A (126A)	Слесарь механосборочных работ	1	-	2	3.1	-	-	-	2	-	•	-	•	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Станочник широкого профиля	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Станочник деревообрабатывающих станков	1	-	2	3.2	1	1	-	2	-	1	-	1	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
130	Токарь	2	-	-	3.1	1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131	Токарь-револьверщик	2	-	-	2	-	-	-	2	-	•	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Фрезеровщик	2	-	-	2	1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A	Штамповщик	-	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
135-1A (135A)	Штамповщик	-	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
138A	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
138-1A (138A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
138-2A (138A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
138-3A (138A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	2	2	1	•	-	-	3.1	ı	2	ı	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
						Per	монтн	о - ме	ханиче	ский п	ех (Це	ex 8)											
186	Аппаратчик очистки сточных вод	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Лаборант химического анализа	2	-	-	3.1	1	•	-	-	-	ı	2	ı	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Машинист (кочегар) котельной	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
193	Машинист компрессорных установок	2	-	-	3.1	1	1	2	-	-	-	-	1	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
198	Оператор котельной	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Оператор установки по обезвожива- нию осадка	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиля- ции,кондиционирования воздуха	-	-	2	3.1	1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
						С	бороч	но - м	онтаж	ный це	х (Цех	(1)											
234	Пропитчик	3.1	-	-	2	-	_	_	_	_		_	-	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Адми	нистр	рати	зно-хо	зяйс	гвені	ное уг	гравле	ние - С	Служба	социа	льног	о обес	печені	ия - Cт	олова	Я						
33	Кухонный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Мойщик посуды	2	_	2	2	_	-	_	-	-	-	3.1	-	2		3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

						К	пассы	(полк	лассы	VCHOR	ий тпу	/па				Ι,	. 0	Та	-b	بم	o		
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Тараметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый к вий труда с при	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный опла чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
35A	Повар	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-1A (35A)	Повар	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-2A (35A)	Повар	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-3A (35A)	Повар	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-4A (35A)	Повар	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Техниче	ский	отде	ел - Би	оро т	ехно	логич	еской	подго	товки 1	произв	водства	ı - Хим	иическ	ая лаб	оратој	Р В В В В В В В В В В В В В В В В В В В				•		
269	Инженер - лаборант по химическим анализам	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	2	ı	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
				To	ехнич	нески	ий отд	цел - В	спомог	гателы	ные по	времен	нщики	[
279	Техник-лаборант	3.1	-	-	2	ı	ı	-	-	-	•	-	ı	2	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
								T	ипогра	фия													
41	Машинист резальных машин - под- собный рабочий	-	-	2	3.1	-	1	-	-	-	-	-	1	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Мастер по ремонту технологическо- го оборудования	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Переплетчик-кладовщик	-	-	2	3.1	ı	ı	-	2	-	ı	-	ı	2	ı	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A	Печатник офсетной печати	3.1	-	-	2	ı	ı	-	-	-	1	-	ı	3.1	•	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
45-1A (45A)	Печатник офсетной печати	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
						Тр	анспо	ртно-	экспед	ицион	ный от	гдел											
17	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	-	2	2	-	-	_	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>29.05.2025</u>