## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

## Таблица 1

		ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих				енность занят исла рабочих м			
Наименование		местах				кла	cc 3		
	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.)	788	788	0	505	228	55	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1603	1603	0	750	604	249	0	0	0
из них женщин	340	340	0	257	74	9	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

																						Габли	ца 2
						Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услог	зий тр	уда				4	<u> </u>				e		_
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льтотное пенсионное обеспече- ние (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
НАДЫМО	СКИЙ ФИЛИАЛ (90 РМ)																						
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных, тепло-																						
	вых и электрических сетей, водоснабжения и канализации																						
	(п. Правохеттинский)																						
30	Мастер	_	_	_	2	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Техник	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Слесарь-ремонтник (ВОС, ко-	2		2	_				_				_	2		_	2						
	тельные)	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329	Слесарь-ремонтник (КОС)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных, тепло- вых и электрических сетей,																						
	вых и электрических сетеи, водоснабжения и канализации																						
	(п. Заполярный)																						
14	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная химическая																						
	лаборатория (ПХЛ)																						
33	Инженер-химик I категории (п. Правохеттинский)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборант химического анализа																						
45	(п. Правохеттинский)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок ремонта и обслужи-																						
	вания электрооборудования																						
	(УРиОЭ)																						
	Участок ремонта и обслужива-																						
	ния электрооборудования (ПАЭС)																						
	Уборщик производственных												_	_			_						
303	помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

r																							
304	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок ремонта и обслуживания электрооборудования (Ны-																						
	динский в/з, ВЖК УКПГ-7)																						
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	2			2		_	_	_	_		2		2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	дования		-	_		_	_	-	-	_	-		-		-		2	Her	пет	Her	пет	Her	Her
	Производственная служба																						
	теплоснабжения (ПСТ)																						
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных (УЭ и																						
	OK)																						
167	Заместитель начальника служ-	2	_	_	2	_	_	_	_	_	_	2	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	бы																						
181	Оператор котельной (РСУ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Огнеупорщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Оператор котельной "УПГРС" (летний период)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Аппаратчик химводоочистки "УПГРС" (летний период)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Слесарь-ремонтник (УЭ и ОК)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь по ремонту оборудо-																						
198	вания котельных и пылеприго-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	товительных цехов																						
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания тепловых сетей (УЭ и ОТС)																						
210	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная теплотехни-																						
	ческая лаборатория (ПТЛ)																						
219	Слесарь по обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	тепловых сетей Инженер-технолог I категории	2	_		2					_		2	2	_		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
334	Аппарат управления (АУП)			_		_		_		_	_				_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Производственно-технический																						
	отдел (ПТО)																						
73	Инженер II категории	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
, -	Отдел организации труда и																						
	заработной платы (ООТ и 3)																						
75	Ведущий инженер по органи-						_						2			2	2	Нет	Цат	Нет	Нет	Цат	Цат
13	зации и нормированию труда	-	-	_	_	_	_	-	-	-	_	-	2	-	-	2	2	пет	Нет	пет	пет	Нет	Нет
	Инженер по организации и																						
76	нормированию труда I катего-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	рии															1				1	1		
77	Инженер по организации и	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	нормированию труда II катего-														L		]						

	рии																						
	Планово-экономический отдел (ПЭО)																						
80	Ведущий экономист по финан- совой работе	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Экономист I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Экономист по финансовой работе II категории	-	-	ı	ı	ı	-	ı	ı	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330	Ведущий экономист по финан- совой работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического снабжения (ОМТС)																						
89	Ведущий инженер	-	-	-	ı	ı	-	ı	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Экономист по материально- техническому снабжению II категории	-	-	ı	-	-	ı	-	1	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно- диспетчерская служба (ПДС)																						
93	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по ремонтным работам (ГС по РР)																						
94	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по кадрам и социальному развитию																						
101	Ведущий специалист по кад- рам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341	Инженер по подготовке кадров І категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Старший специалист по соци- альной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел сбыта и энергоконтроля (ОС и ЭК)																						
106	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по хозяй- ственному обеспечению и де- лопроизводству																						
105	Делопроизводитель	-	-	_	_	-	-	_	-	-		_	2	_	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба электроснабжения (ПСЭ)																						
	Цех эксплуатации и обслуживания высоковольтных и распределительных сетей и трансформаторных подстанций (трасса)																						
122	Инженер по автоматизации		_	_	_	_	_	_	_		_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	тиженер по автоматизации			-			_				_							1101	1101	1101	1101	1101	1101

	1														1	1			1	1	1	1	
	системами управления произ- водством 1 категории																						
332	Электромонтер по эксплуата- ции электросчетчиков	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная электротехническая лаборатория (ПЭТЛ)																						
135	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба водоснабжения и канализации (ПСВиК)																						
230	Начальник службы	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231	Заместитель начальника службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба водоснабжения и канализации (поселок арт.скважины)																						
241	Оператор по исследованию скважин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	ı	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба водоснабжения и канализации (ВОС)																						
249	Монтажник СТС и О ВОС	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Слесарь-ремонтник (дежур- ный)	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	ı	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253	Уборщик производственных помещений (ВОС)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Машинист насосных установок (ВОС, СППВ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Машинист компрессорных установок	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок эксплуатации и об- служивания канализационных сетей и очистных сооружений (КОС)																						
259	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба водоснабжения и канализа- ции																						
	Участок эксплуатации и об- служивания канализационных сетей и очистных сооружений (КОС)																						
263	Аппаратчик электролиза	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267	Машинист насосных установок	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268	Машинист по стирке и ремон-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ту спецодежды																						
270	Оператор на фильтрах	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
271	Пробоотборщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь аварийно-																						
273	восстановительных работ (ABP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274	Уборщик производственных помещений	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	ı	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Участок эксплуатации и об- служивания канализационных сеткй и очистных сооружений (КОС)																						
276	Машинист насосных установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок автотранспорта и спецтехники (УАТ и СТ)																						
284	Водитель автомобиля УАЗ- 3163 Патриот г/н О481EE 89	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287	Машинист экскаватора ЭО- 2626 TT №290995	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	1	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Водитель автомобиля УАЗ- 3163 Патриот г/н A249XM 89	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	ı	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Водитель автомобиля УАЗ- 3163 Патриот г/н О482EE 89	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	1	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328	Слесарь по ремонту дорожно- строительных машин и тракто- ров	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок эксплуатации и об- служивания водозабора, насос- ных станций и водопроводных сетей №2 УЭ и ОВ, НС и ВС №2 (Ныдинский водозабор)																						
220	Старший мастер	2	-	-	2	-	_	-	-	_	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225	Оператор очистных сооруже- ний	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
226	Оператор по исследованию скважин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
227	Оператор на фильтрах		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
228	Слесарь-ремонтник (ЕРШ)	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Уборщик производственных помещений	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок эксплуатации и об- служивания водозабора, насос- ных станций и водопроводных сетей №2 УЭ и ОВ, НС и ВС																						

	№2 (ВЖК УКПГ-7)																						
3	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Мастер (ВЖК УКПГ-7)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	Оператор котельной (ВЖК	2			2							2	2	2		2	2	TT.	тт.	11.	11.	тт.	11.
5	УКПГ-7)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-	Оператор очистных сооруже-	2			2								2	2		2	2	TT.	тт.	тт.	11.	тт.	тт.
6	ний (ВЖК УКПГ-7)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок эксплуатации и об-																						ı
	служивания водозабора, насос-																						1
	ных станций и водопроводных																						1
	сетей № 2																						
7	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327	Слесарь-ремонтник КОС, ТЭУ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ОРЕНБУР	ГСКИЙ ФИЛИАЛ (52 РМ)											•											
	Отдел охраны окружающей																						1
	среды г. Москва																						
1	Начальник отдела (в промыш-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	ленности)																						
2	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел разработки и сопро-																						i I
	вождения проектов АСКУЭр																						i I
	г. Уфа																						
5	Начальник отдела (в промыш-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ленности)																						
6	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ведущий инженер-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	программист																						$\vdash$
8	Инженер-программист I кате-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гории Инженер-электроник I катего-																						
9	рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Средневолжский отдел ком-																						
	плексной автоматизации г.																						1
	Саратов																						i l
	Начальник отдела (в промыш-																						
10	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий инженер-																						
11	программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Ведущий инженер-электроник	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Ведущий инженер-электроник	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер-программист I кате-																						
14	гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Инженер-программист I кате-												_			_	_						
15	гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.5	Инженер-электроник I катего-									1			_	_		_	_						
16	рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер-электроник I катего-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-			•							•						•		•		•			

	рии																						
18	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Астраханский отдел ком- плексной автоматизации г.																						
	Астрахань Начальник отдела (в промыш-																						
19	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральный отдел ком- плексной автоматизации г. Липецк																						
23	Начальник отдела (в промыш-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	ленности) Ведущий инженер-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	программист																						
25	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер-программист I кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер-программист I кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Заместитель начальника отдела (в промышленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Уральский отдел комплекс-																						
	ной автоматизации г. Чай-																						
	ковский, Пермский край																						
33	Ведущий инженер-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Ведущий инженер-электроник	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Ведущий инженер-электроник	_	-	_	_	_	_	_	_	-	<del> </del> -	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер-программист I кате-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет			Нет	Нет	
	гории  Сургутский отдел комплекс-																						
	ной автоматизации г. Сургут																	-		-	-	-	-
37	Начальник отдела (в промыш- ленности)	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

39	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Инженер-программист I кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Инженер-электроник I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Уренгойский отдел ком-																						
	плексной автоматизации г.																						
	Новый Уренгой																						
42	Начальник отдела (в промыш- ленности)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Ведущий инженер- программист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	2	-	-	-	-	1	ı	1	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Инженер-программист I кате- гории	-	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Инженер-электроник I катего-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	рии Аппарат при руководстве																						
47	Ведущий юрисконсульт	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий специалист (по кор-																						
48	поративной защите)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел эксплуатации центра																						
	сбора и обработки информа-																						
	ции и сети передачи данных																						
49	Заместитель начальника отдела	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	(в промышленности)																						-
50	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ведущий инженер-																						$\vdash$
51	программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
CAPATOB	СКИЙ ФИЛИАЛ (111 РМ)		ı	ı			ı			1		1		ı			ı						
	Руководство																						
1	Директор (заведующий) филиала	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Главный инженер (в промыш-												_			_	_				**		
2	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель директора по про- изводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель директора по общим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Аппарат при руководстве																						$\vdash$
_	Ведущий инженер по охране												_				_		**		**	**	
5	труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий инженер по охране	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	2	_	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	окружающей среды (эколог)																						
7	Ведущий специалист по кад- рам	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер-механик I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

9		T n	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		1		1		1	1		
12   Севренарр руковоманилем	9		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производеленно-еклической отдет   14   Ведущий пиженер	11	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственно-технический отден   14   Ведущий инженер	12	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14   Ведуний нижемер																								
15   Инженер-вигетория   2   2 2   2		_																						
15   Инженер-пектории   2   2 2   2	14		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16   Инженер   зактегории	15	Инженер-энергетик I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
Отдел планирования производствення довждения	16		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
став, организации труда и за- работной плати м не престора         востранизации прода на довательного догования денностий от де																								
работной платав																								
17   Начальние отделя (в промыш- лениястел)   18   Ведущий инженер по органи- защим и нормированию Т   18   18   18   18   18   18   18																								
В Ведуший инжепера по организации и и исранированию Тууда   1	17	Начальник отдела (в промыш-												2			2	2	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham
19   Экономият по пацированию трудав   2   2   2	17	ленности)	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	_	_	2	2	пег	пег	пет	пет	пег	пег
3 ации и пормированию Туда   19   20   20   10   10   10   10   10   10	10	Ведущий инженер по органи-												2			2	2	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham
19	10	зации и нормированию труда	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	_	_	2	2	пег	пег	пет	пет	пег	пег
Serience   Serience	10	Экономист по планированию I												2			2	2	Цат	Цот	Цот	Цот	Цот	Цот
Производственно-   Дисингенсе разона служба (в про-   Манальник служба (	19	категории	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_		_	_		2	пет	пет	Her	пет	пет	Hei
диспечерская служба         и	20	Экономист I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21         Начальник службы (в промышленности)		Производственно-																						
1		диспетчерская служба																						
22         Дисегчер         -	21	Начальник службы (в про-												2			2	2	Цот	Цот	Цот	Цот	Цот	Цот
1 Группа специалистов по правовому обссиечению         1		мышленности)	_	-	_	-	_	-	_	-	-	_	_		-	_	2		пет	пет	Her	пет	Her	пет
Вовому обеспечению	22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23   Ведуний юрисконсульт																								
24         Юрисконсульт         -         -         -         -         -         -         -         2         -         -         2         2         Her         H		вовому обеспечению																						
Пруппа специалистов по сбыту и энергоконтролю г. Волгоград   26   Ведущий экономист   2   2   2   2		Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
и энергоконтролю г. Волгоград       водущий экономист       с <t< td=""><td>24</td><td>Юрисконсульт</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>2</td><td>-</td><td>-</td><td>2</td><td>2</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td></t<>	24	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26         Ведущий экономист																								
Группа специалистов по сбыту и энергоконтролю         Винименер-энергетик I категории																								
27       Инженер-энергетик I категории       2 2 2 Her	26	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27       Инженер-энергетик I категории       -		Группа специалистов по сбыту																						
Группа специалистов по АСУ, ИТ и обслуживанию ВТ         Ведущий инженерпрограммист																								
ИТ и обслуживанию ВТ       ИТ и обслуживанию ВТ       Ведущий инженер- программист	27		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28       Ведущий инженерпрограммист       2 2 2 Her																								
28       программист																								
29       Ведущий иженер- программист       - <t< td=""><td>28</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>2</td><td>_</td><td>_</td><td>2</td><td>2</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td><td>Нет</td></t<>	28	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29         программист	20															_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
Программист  Группа специалистов по материально-техническому снабжению  30 Ведущий экономист  Производственная служба электроснабжения  Начальник службы (в промышленности)  Начальник службы (в промышленности)	29	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
риально-техническому снабжению         жению         ведущий экономист         совта в производственная служба электроснабжения         ведущий экономист         совта в производственная служба в промышленности)         ведущий экономист         совта в промышленности         ведущий экономист         ведущий экономист         совта в промышленности         ведущий экономист         ведущий экономист         совта в промышленности         ведущий экономист         ведущий экономист         нет         Her	2)	программист																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
жению     ведущий экономист		1 3																						
30       Ведущий экономист       -		риально-техническому снаб-																						
Производственная служба электроснабжения  32 Начальник службы (в промышленности)  — 2 2 2 2 - Her Her Her Her Her Her																								
электроснабжения     Визальник службы (в промышленности)       32     Начальник службы (в промышленности)	30		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32 Начальник службы (в про- мышленности) 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Нет																								
мышленности) 2 2 2 - Нег нег нег нег нег нег нег				<u> </u>					<u> </u>															igsquare
мышленности)	32		_	_	_	_	_	_	_	_	2.	_	_	2.	_	_	2.	2.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33   Заместитель начальника служ-   -   -   -   -   -   -   2   -   -		,																						
	33	Заместитель начальника служ-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	~ ()	1	1	1	1	1	1			1	1	1	1	1	T	1	1	1	I	1	1	1	$\overline{}$
	бы (в промышленности) Участок электрических сетей г.																						
	Саратов, производственной																						
	службы электроснабжения																						ŀ
	Начальник участка (в промыш-																						
34	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Мастер участка	_	<u> </u>				_			2	_	_	2	_		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Участок электрических сетей г.						<del>                                     </del>	<u> </u>			_				_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Самара, производственной																						
	службы электроснабжения																						
	Начальник участка (в промыш-																						
36	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Мастер участка	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3,	Участок электрических сетей																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	г. Волгоград, производствен-																						
	ной службы электроснабжения																						
39	Мастер участка	-	_	_	_	_	_	-	_	2	_	-	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электрических сетей с.																						
	Сеченово, производственной																						
	службы электроснабжения																						
40	Начальник участка (в промыш-									_			_			2	2						
40	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электрических сетей с.																						
	Починки, производственной																						ŀ
	службы электроснабжения																						
42	Начальник участка (в промыш-								_	2			2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ленности)	_	_		_	_		_	_		_	_		_	_								
43	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электрических сетей с.																						ŀ
	Помары, производственной																						
	службы электроснабжения																						
44	Начальник участка (в промыш-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ленности)																						
45	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная электротех-																						
	ническая лаборатория																						
46	Начальник лаборатории (в	-	-	-	-	_	_	-	-	2	_	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	промышленности)																						<u> </u>
	Ведущий инженер по наладке,																						
47	совершенствованию техноло-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гии и эксплуатации электриче-																						
	ских станций и сетей Ведущий инженер по наладке,							-													-	-	-
	совершенствованию техноло-																						
48	гии и эксплуатации электриче-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ских станций и сетей																						
	Инженер по наладке, совер-																				<u> </u>	<u> </u>	
49	шенствованию технологии и	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		l	1	1		1		<u> </u>	L	1	1	l	l	l	L	l	1	l	l	l			

	эксплуатации электрических станций и сетей I категории																						
	Участок ремонта и обслужива- ния электрооборудования																						
51	Ведущий инженер по ремонту	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Инженер по ремонту I катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок автотранспорта и спецтехники																						
55	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электрических сетей г. Саратов, производственной службы электроснабжения																						
	Электромонтер по оператив-																						
56	ным переключениям в распределительных сетях V-VI разря-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	да Электромонтер по оператив-																						
57	ным переключениям в распределительных сетях V- VI раз-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ряда																						
58	Электромонтер по оператив- ным переключениям в распре- делительных сетях V разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по оператив-																						
59	ным переключениям в распре- делительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Электромонтер оперативно- выездной бригады VI разряда	ı	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электрических сетей г. Волгоград, производственной службы электроснабжения																						
	Электромонтер по оператив-																						
62A	ным переключениям в распре- делительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63A	Электромонтер по оперативным переключениям в распре-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях( VI) разряда		<u> </u>													ļ							$\vdash$
64	Электромонтер по оператив- ным переключениям в распре- делительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по оператив-		<u> </u>												-	-		-		-	-		$\vdash$
67	ным переключениям в распределительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по оператив-																						$\vdash \vdash \vdash$
68	ным переключениям в распре- делительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Электромонтер оперативновыездной бригады V- VI раз-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ряда																					1	<del></del>
	Участок электрических сетей г.																					<u> </u>	<del>                                     </del>
	Самара, производственной																						
	службы электроснабжения																						
	Электромонтер по оператив-																						<u> </u>
70	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
/0	делительных сетях VI разряда		_	_						2			_	_		2		1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по оператив-																						<del> </del>
71	ным переключениям в распре-		_			_	_		_	2	_		2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
/ 1	делительных сетях VI разряда	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_			_	2		1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по оператив-																						+
72	ным переключениям в распре-	_	_			_				2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	делительных сетях VI разряда	_	_	_	_	_	-	_	-		_	_			-	2		nei	пет	пет	пет	пет	Her
																							+
73	Электромонтер по оператив-									2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
/3	ным переключениям в распре- делительных сетях VI разряда	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		-	2	2	пет	пег	пет	пет	пет	пег
																							<del></del>
74	Электромонтер оперативно-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	выездной бригады V разряда																					-	<del>                                     </del>
7.5	Электромонтер по оператив-									2				_		2	_		тт.	11.	11.	тт.	тт.
75	ным переключениям в распре-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях VI разряда																						+
76	Электромонтер оперативно-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	выездной бригады V разряда																						
	Участок электрических сетей с.																						
	Сеченово, производственной																						
	службы электроснабжения																						
	Электромонтер по оператив-																						
77A	ным переключениям в распре-	_	-	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях V-VI разря-																						
	да																						1
	Электромонтер по оператив-									_				_		_	_						
78A	ным переключениям в распре-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях V разряда																						
	Электромонтер по оператив-																						
79	ным переключениям в распре-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях V разряда																						
	Участок электрических сетей с.																						
	Починки, производственной																						
	службы электроснабжения																						1
	Электромонтер по оператив-																						]
80A	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0071	делительных сетях V- VI раз-		_	_						2			_	_		2		1101	1101	1101	1101	1101	1101
	ряда																						
	Электромонтер по оператив-																						
81A	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0171	делительных сетях IV-V разря-			_											_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	да																						<u> </u>
82	Электромонтер по оператив-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
02	ным переключениям в распре-	_	_	_			_	_	_		_				_	2		1101	1101	1101	1101	1101	1101

	делительных сетях V разряда																						
	Электромонтер по оператив-																						
83	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях V разряда									_			_	_		_	_						
	Участок электрических сетей с.																						
	Помары, производственной																						
	службы электроснабжения																						
	Электромонтер по оператив-																						
84A	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0 1	делительных сетях V разряда									_			_	_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по оператив-																						
	ным переключениям в распре-																						
85A	делительных сетях IV- V раз-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ряда																						
	Электромонтер по оператив-																						
86	ным переключениям в распре-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	делительных сетях V разряда									_			_	_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
-	Участок ремонта и обслужива-		1																				
	ния электрооборудования																						
	Электромонтер по ремонту и																						
87	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_		_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	дования VI разряда	_	-	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и		-																				
88	обслуживанию электрообору-					_	_			2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
00	дования V разряда	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	-	2	2	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и		-																				+
89	обслуживанию электрообору-	_	_	_		_	_		_	2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0,9	дования V разряда	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	-	2	2	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						
90	обслуживанию электрообору-		_			_	_			2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	дования V разряда	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	-	2		_	2	2	пет	пет	пет	пет	пет	пет
	Электромонтер по ремонту и																						
91	обслуживанию электрообору-									2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	дования V разряда	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	2	2	_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						
92	обслуживанию электрообору-					_	_			2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92		_	-	_	_	_	_	_	_		_	_	2		-	2	2	пет	пет	пет	пет	пет	пет
	дования V разряда		+												1			-	-	1	-		1
93	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-					_	_		_	2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93		_	-	-	-	_	-	-	_	2	-	-	2	2	-	2	2	пет	пет	пет	пет	пет	пег
	дования V разряда		+												1			-	-	1	-		1
94	Электрослесарь по ремонту									2			2	2		2	2	Uam	Uam	Uam	Нет	Нет	Нет
94	оборудования распределитель-	-	-	-	_	-	-	_	-	2	-	-		2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	пет	пет	пег
	ных устройств V разряда																	1	1		1		-
0.5	Электрослесарь по ремонту									_			_	2		_	_	11.	11.	11.	11.	11.	17.
95	оборудования распределитель-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ных устройств V разряда																	1	1		1		<u> </u>
0.0	Электрослесарь по ремонту									_			_	_		2	_	17	17	17	17		17
96	оборудования распределитель-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ных устройств V разряда																						

	Электрослесарь по ремонту																						
97A	оборудования распределитель-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
,,,,,	ных устройств V разряда									_			_	_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электрослесарь по ремонту																						
98A	оборудования распределитель-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7071	ных устройств V разряда									_			_	_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электрослесарь по ремонту																						-
99	оборудования распределитель-					_				2			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	ных устройств V разряда	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_			_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
			-																				-
100	Электрослесарь по ремонту									2			_	_		2	2	11	11	11	11	11	Нет
100	оборудования распределитель-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	нег
	ных устройств V разряда																						
101	Электрослесарь по ремонту									_			_	_			_						
101	оборудования распределитель-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ных устройств V разряда																						
	Электромонтер по ремонту																						
102	аппаратуры, релейной защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	и автоматики VI разряда																						
	Электромонтер по ремонту																						
104	аппаратуры, релейной защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	и автоматики V разряда																						
	Электромонтер по ремонту																						
105	аппаратуры, релейной защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	и автоматики V разряда																						
	Участок КИП, метрологии,																						
	автоматики и АСУ																						
	Слесарь по контрольно-																						
106	измерительным приборам и	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике VI разряда																						
	Слесарь по контрольно-																						
107	измерительным приборам и	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике VI разряда																						
	Слесарь по контрольно-																						
108A	измерительным приборам и	_	_	_	-	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике V разряда																						
	Слесарь по контрольно-																						
110A	измерительным приборам и	_	_	_	-	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	автоматике V разряда																						
	Электромонтер по ремонту и																						
112	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	дования VI разряда									_			~	~		_	<b>_</b>	1101					
	Электромонтер по ремонту и		<del>                                     </del>																				
113A	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113/1	дования VI разряда											_			_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Участок автотранспорта и		+																<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
	спецтехники																						
	Водитель автомобиля (Тойота																		-	-		-	<del>                                     </del>
114	Прадо)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A	Водитель автомобиля (Тойота	2	<del>-</del>		2	_		2	2	_			_	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	водитель автомооиля (тоиота		_	_		_	ı -			_	-	-	_					HUI	пст	пст	пст	HUI	HUL

	Камри)																						
1161	Водитель автомобиля (Тойота	_			_			_	_					_		2	_						**
116A	Камри)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (Фолькс-	_						_	_								_						
117	ваген мультивен)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (УАЗ													_									
118	Патриот)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (УАЗ																						
119A	23632 Пикап)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (УАЗ																					1	
121A	23632 Пикап)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (ГАЗ																					<del>                                     </del>	
122A	330273 Газель)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (ГАЗ																					┼──┤	<del>                                     </del>
123A	330273 Газель)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Водитель автомобиля (ГАЗ																						$\vdash$
124A	27057 Газель)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	,																						<del>                                     </del>
125A	Водитель автомобиля (ГАЗ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	27057 Газель)																					ļ	$\vdash$
126	Водитель автомобиля (ZL4334-	2	-	-	2	-	_	2	2	-	_	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
GEDERO M	АГП-22)																						<u>i</u>
СЕВЕРО-К	САВКАЗСКИЙ ФИЛИАЛ (48 РМ	)	_							1			1		1	ı	1	1	1	1			
	Участок эксплуатации и об-																					İ	
	служивания ВЛ, ТП, распре-																					İ	
	делительных и кабельных																					ŀ	
	сетей г. Сальск																					ļ!	
	Электромонтер по ремонту и													_			_						
1	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (6 разряд)																					ļ!	
	Электромонтер по ремонту и																					ŀ	
2A	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (5 разряд)																					ļ!	
	Электромонтер по ремонту и																					İ	
3A (2A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (5 разряд)																					ļ	
	Участок эксплуатации и об-																					ŀ	
	служивания ВЛ, ТП, распре-																						
	делительных и кабельных																						
	сетей г. Георгиевск	<u> </u>	<u>L_</u>	<u> </u>	<u></u>	<u></u>				<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	<u></u>					<u> </u>	<u> </u>			
	Электромонтер по ремонту и																						
4	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (6 разряд)																						
	Электромонтер по ремонту и																						
5A	обслуживанию электрообору-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (5 разряд)																						
	Электромонтер по ремонту и																				1		
6A (5A)	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
()	дования (5 разряд)													-		_	_						
	Участок эксплуатации и об-																						
	t include Shelling and and in the		1	1	l	l	l			1	l		I	l	l	l	1	l	l .	l	1		

	служивания ВЛ, ТП, распре-																						
	делительных и кабельных сетей ст. Березанская																						
_	Электромонтер по ремонту и													_		_	2						
7	обслуживанию электрообору- дования (6 разряд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и																						
8	обслуживанию электрообору- дования (5 разряд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и																						$\vdash$
9A	обслуживанию электрообору- дования (4 разряд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и																						
10A (9A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (4 разряд) Участок эксплуатации и об-																						
	служивания ВЛ, ТП, распре-																						
	делительных и кабельных																						
	сетей ст. Афипская																						
11A	Электромонтер по ремонту и													2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
IIA	обслуживанию электрообору- дования (5 разряд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	пег	пет	пет	пет	пет	пег
12.4	Электромонтер по ремонту и																						
12A (11A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(1171)	дования (5 разряд)																						
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	дования (4 разряд)													_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания ВЛ, ТП, распре-																						
	делительных и кабельных сетей г. Майкоп																						
	Электромонтер по ремонту и																						
14	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (6 разряд)																						
15 A	Электромонтер по ремонту и													2		2	2	Hor	Hom	Harr	Пот	Шат	Пот
15A	обслуживанию электрообору- дования (5 разряд)	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.6 4	Электромонтер по ремонту и																						
16A (15A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(13A)	дования (5 разряд)																1						
17	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-													2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1 /	дования (4 разряд)	_	_	_	_	-	-	-	-	_	_	-	_		_			1161	1161	1161	1101	1101	1161
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных, теп-																						
	ловых сетей и водопроводно- канализационного хозяйства																						
	канализационного хозяиства г. Сочи																						
L	1. CU-III	l	1	l	1	1	1	1	1	l	l		l	l	1	1	1	l	1	1	1		

18	Оператор котельной	2	-	-	2	-	-	2	-	-	_	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех энерговодоснабжения с.																						
	Зензели																						
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания ВЛ, ТП, распреде-																						
	лительных и кабельных сетей																						
	с. Зензели																						
19	Электромонтер по ремонту и													2		_	2	11	11	11	11	11	11
19	обслуживанию электрообору- дования (6 разряд)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и																						
20A	обслуживанию электрообору-			_		_	_	_		_			_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20A	дования (5 разряд)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_		2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						1
21A	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(20A)	дования (5 разряд)													_		1 -	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных, теп-																						
	ловых сетей и водопроводно-																						
	канализационного хозяйства																						
	с. Замьяны																						
22	Машинист насосных установок		_	_	3.1	_	_	2		_			2	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	(2 подъем)				3.1							_				3.1	3.1	да	1101	1101	1101	1101	1101
23	Оператор на фильтрах (ВОУ-	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	500)	_															_						
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания ВЛ, ТП, распре-																						
	делительных и кабельных сетей г. Изобильный																						
	Электромонтер по ремонту и																						-
24A	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2 17 1	дования (6 разряд)													_		_		1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						
25A	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(24A)	дования (6 разряд)																						
	Электромонтер по ремонту и																						
26A	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (5 разряд)																						
27A	Электромонтер по ремонту и																						
(26A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(20A)	дования (5 разряд)																						
	Электромонтер по ремонту и																						
28A	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования (4 разряд)															1		1		1	ļ		
29A	Электромонтер по ремонту и													_		_	_					1,7	
(28A)	обслуживанию электрообору-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
` ,	дования (4 разряд)									-						-		-		1	1	-	
	Участок эксплуатации и об-																						
	служивания котельных и		]						l				]				]				1	]	<u> </u>

	тепловых сетей п. Рыздвя-																						
30	ный Оператор котельной (№1)	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Оператор котельной (№2)	2			2	-	-	2	<b>-</b>			-	2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32		2	-	-	2			2	-	-	-	-	2	2	-	2	2						
32	Оператор котельной (№4) -	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2		-		2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер-механик I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел планирования произ-																						
	водства, организации труда и																						
	заработной платы																						
34	Экономист по финансовой	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	работе																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Участок по эксплуатации,																						
	ремонту зданий и сооруже-																						
	ний и по административно-																						
	хозяйственному обслужива-																						
	нию																				**		
35	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок КИП, метрологии, автоматики и АСУ																						
36	Ведущий инженер по метроло- гии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок автотранспорта и																						
	спецтехники																						
37	Машинист автовышки и авто-	2	_	_	2	_	_	2	2	_	_	_	_	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	гидроподъемника																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
38	Машинист вакуумной установ-	2	_	_	2	_	_	2	2	_	_	_	_	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ки	_																					
39	Машинист экскаватора	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок электротепловодо-																						
4.1	снабжения с. Привольное												2			2	2	TT.	TT.	11.	TT.	TT.	11.
41	Контролер энергосбыта Цех энерговодоснабжения п.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	цех энерговодоснаожения п. Рыздвяный																						
	Участок теплоснабжения п. Рыздвяный						_																
	Слесарь по эксплуатации и																						
42	ремонту газового оборудова-	2	_	_	2	_	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ния	_			_				_					_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Участок электротепловодо-																		<u> </u>				
	снабжения с. Замьяны																						
43	Контролер энергосбыта	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Машинист насосных установок	_	_	-	2	-	-	2	_	-	-	_	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок теплоснабжения ст.													T -				1	1				
	Каневская																						
45	Мастер	2	-	-	2	-	_	2	-	_	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Слесарь-сантехник	2	-	-	2	-	_	2	-	_	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Оператор котельной	2	_	-	2	-	_	2	-	-	-	-	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Производственная служба энерговодоснабжения																						
48	Инженер-химик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
СУРГУТС	КИЙ ФИЛИАЛ (60 РМ)																						
	Руководство																						
1	Директор (заведующий) фили- ала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель директора по про- изводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Аппарат при руководстве																						
4	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заведующий хозяйством	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-																						
	технический отдел																						
6	Начальник отдела (в промыш- ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Инженер по наладке и испытаниям I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по охране труда и промышлен- ной безопасности																						
10	Ведущий инженер по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер по охране труда II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно- диспетчерская служба																						
12	Начальник службы (в про- мышленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по правовому обеспечению																						
14	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Ведущий юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по охране окружающей среды																						
16	Инженер по охране окружающей среды (эколог) I категории	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально- технического снабжения																						
17	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-		1	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Экономист по материально- техническому снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел планирования производства, организации труда и заработной платы																						

	Ведущий инженер по органи-														1						1		
19	зации и нормированию труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий экономист	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Экономист I категории	_	_		_	_	_	_	_	_	_		2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Экономист I категории	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел сбыта и энер-																	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	гоконтроля																						
23	Ведущий инженер-энергетик	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Ведущий инженер-энергетик	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_	_	2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Ведущий экономист по сбыту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел ремонтных работ																						
2.5	Начальник отдела (в промыш-												_			_	2		**			**	**
26	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер-энергетик I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по																						
	кадрам и социальному раз-																						
	витию																						
30	Ведущий специалист по кад-		_				_	_		_			2	-		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	рам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	Z	пег	пег	пет	пет	пет	пет
31	Старший специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба																						
	энерготепловодоснабжения																						
	Инженер по эксплуатации обо-																						
32	рудования газовых объектов I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	категории																						
	Ноябрьский цех энерго-																						
	тепловодоснабжения												_			_							L
33	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ноябрьский участок эксплуа-																						
	тации и обслуживания элек-																						
24	трооборудования												2			2	2	TT.	TT.	TT.	11.	TT.	TT.
34	Старший мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Электромонтер по ремонту												2	2		2	2	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham	Ham
35	аппаратуры, релейной защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	и автоматики Электромонтер по ремонту и		<u> </u>													1				1	<del>                                     </del>		$\vdash$
36	обслуживанию электрообору-		_				_			_			2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	дования	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	-		2	-	2	2	пет	пет	пет	пет	nei	nei
	Сургутский цех энерготепло-																						
	водоснабжения																						
37	Начальник цеха	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Заместитель начальника цеха	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Сургутский участок эксплу-								_			_		_	_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	атации и обслуживания																						
	электрооборудования																						1
20	Начальник участка (в промыш-															_	_		**				
39	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																						•	

		I				1	1	1	ı						I	I		1	1	ı	1	1	
	Сургутский участок эксплу-																						
	атации и обслуживания рас-																						
	пределительных и кабель-																						
	ных сетей																						
40	Начальник участка (в промыш-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ленности)																						
	Сургутский участок эксплуатации и обслуживания																						
	Электромонтер по ремонту и																						
41	обслуживанию электрообору-			_						_			2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	дования	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_			_	2	2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						
42	обслуживанию электрообору-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
.2	дования												_	_		_	_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Электромонтер по ремонту и																						
43	обслуживанию электрообору-	_	-	-	_	_	_	-	-	-	_	_	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования																						
	Электромонтер по ремонту																						
44	аппаратуры, релейной защиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	и автоматики																						
	Участок газового хозяйства																						
45	Мастер	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь по эксплуатации и																						
46	ремонту газового оборудова-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	ния																						
	Производственная служба																						
	энерготепловодоснабжения																	_	_				
47	Мастер	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех эксплуатации и обслу-																						
40	живания котельных				2.2			_								2.2	2.2	17	17	7.7	7.7	7.7	
48	Инженер I категории	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех эксплуатации и обслу-																						
	живания котельных																						
40	Участок ЭиОТС												2			2	2	TT.	TT.	TT.	77.	77.	TT.
49	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Слесарь аварийно- восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Электрогазосварщик	3.1	_	2	3.2	_	_	_	_	3.1	_	_	_	2	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
J1	Цех водоснабжения и кана-	5.1			3.4	<u>├</u>	<del>-</del>	<del>-</del>	<u> </u>	ا. ل		<u> </u>	<u> </u>			٥.۷	J.L	да	да	1101	да	1101	да
	дех водоснаожения и кана-																						
	Аппаратчик очистки сточных																						
52	вод	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Аппаратчик очистки сточных																				**	**	
53	вод	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
E 4	Аппаратчик очистки сточных	2			2								2	_		2	2	11.	11.	11.	11.	11.	TT-
54	вод	2	-	-	2	-	-		-	-			2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Аппаратчик очистки сточных	2		_	2	_	_	_		-	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	вод		_	_		_	_	_	-	_	_	_			-			1161	1161	1161		1161	
56	Аппаратчик очистки сточных	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	вод															1							
57	Аппаратчик очистки сточных	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	_	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	вод Аппаратчик очистки сточных																						$\vdash$
58	вод	2	_	_	2	-	-	-	-	_	-	_	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Слесарь-сантехник	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная химиче- ская лаборатория																						
60	Инженер-химик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	ı	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ЦЕНТРАЛ	ЬНЫЙ ФИЛИАЛ (51 РМ)																						
	Участок ЭВС Рязанский																						
1	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Оператор котельной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Оператор котельной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Монтажник санитарно- технических систем и обору-	2			2		_			_		2	2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	дования		_	_		-	-	-	-	_	-	2	2	2	-		2	Her	Her	Her	nei	nei	1161
	Монтажник санитарно-																						
6	технических систем и обору-	2	_	_	2	_	_	_	_	_	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования	_			_								_			_	_						
7	Аппаратчик очистки сточных	2			2			2					2	2		2	2	11	11	11	11	11	11
/	вод	2	-	-		-	-		-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок ЭВС Московский																						
9	Электромонтер по обслуживанию подстанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Электромонтер по обслу- живанию подстанции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Электромонтер оперативно- выездной бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Электромонтер оперативно- выездной бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Электромонтер оперативновыездной бригады	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Монтажник санитарно - технических систем и оборудования	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Монтажник санитарно - техни-	2	-	-	3.1	-	_	2	-	-	-	_	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	ческих систем и оборудования Монтажник санитарно - техни-	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	ческих систем и оборудования Монтажник санитарно - техни-	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	ческих систем и оборудования Монтажник санитарно - техни-	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	2	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ческих систем и оборудования Монтажник санитарно - техни-		-	ļ <u>-</u>		-	-		-		_												
19	ческих систем и оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		1	1					1		1			1			1		1	ı	1			
20	Монтажник санитарно - технических систем и оборудования	2	-	2	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Оператор котельной	2	-	-	3.2	-	•	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Оператор котельной	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Участок ЭВС Орловский																						
25	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер-энергетик I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Техник	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Участок ЭВС Тульский																	, ,			, ,		
•	Начальник участка (в промыш-																						
29	ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Ведущий инженер	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Ведущий инженер	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер-энергетик I категории	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_		2	_		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер-энергетик I категории  — Инженер-энергетик I категории								_				2		<u>-</u>	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер-энергетик I категории Инженер-энергетик I категории			-	-	-		_	-				2		<u> </u>	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36			_	_			-	_		_													Нет
37	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-		2	2	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	
	Техник	2.1	-	-		-	-			2.1	-			-	<u>-</u>	_		Нет	Нет	_		Нет	Нет
38	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
39	Электрогазосварщик	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
40	Монтажник санитарно - техни- ческих систем и оборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Монтажник санитарно - техни- ческих систем и оборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Монтажник санитарно - технических систем и оборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Монтажник санитарно - технических систем и оборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Монтажник санитарно - техни- ческих систем и оборудования	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Аппаратчик очистки сточных												_	_									
47	вод	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Слесарь-ремонтник	2	_	-	3.1	-	-	2	-	_	_	2	-	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Машинист насосных установок	2	_	_	3.2	_	_	2	_	_	_	2	_	2	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и				3.2			<del></del>								5.2	5.2	Ди	Ди	1101	1101	1101	1101
50	обслуживанию электрообору-	2	_	_	3.2	_	_	2	_	_	_	2	_	2	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
30	дования				3.2			~			_	2			-	3.2	5.2	да		1101	1101	1101	1101
	Слесарь по контрольно-																						
51	измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
ЮЖНО-У	РАЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ (91 РМ)		·							·							I		1				

	Аппарат при руководстве											1			1	1					1		
	Инженер по гражданской обо-																						1
1	роне и чрезвычайным ситуаци-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	ям I категории						_					_			_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
2	Секретарь руководителя		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Делопроизводитель	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Служба главного механика		<del>                                     </del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	_	<del>-</del>			<u> </u>	_		<del>-</del>	_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Начальник службы (в про-																						<del>                                     </del>
4	мышленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	,		_			_	_	_	_				2			2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Инженер по ремонту		-	-	-	-	_		-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0	Инженер по ремонту	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-		-	-		Z	пет	пет	пет	пет	пет	пег
	Группа специалистов по фи-																						
	нансовой работе		1							1													
7	Экономист по финансовой	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	работе II категории																						
8	Экономист по финансовой	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	работе																						ļ
	Производственно - техниче-																						
	ский отдел																						ļ
9	Заместитель начальника отдела	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	(в промышленности)																						
10	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа специалистов по																						
	охране труда и промышлен-																						
	ной безопасности																						
14	Инженер по охране труда II	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	категории						_		_			_	2		_		2	1101	1101	1101	1101	1101	1101
	Отдел материально- техни-																						
	ческого снабжения																						
15	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел сбыта и энер-																						
	гоконтроля																						
16	Начальник отдела (в промыш-									_			2	_		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	ленности)		_	-	_	_	_	-	-	_	_	_		_	-			пет	пет	пет	пет	пет	пет
17	Заместитель начальника отдела					_							2			2	2	Нет	Ham	Ham	Нет	Нет	Ham
17	(в промышленности)	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	2	-	-			пег	Нет	Нет	пет	пет	Нет
18	Экономист по сбыту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех ремонта и обслуживания																						
	электрооборудования																						
10	Мастер (участка по ремонту												_			2	_						
19	электродвигателей)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Мастер (участка по ремонту																						
20	подстанционного электрообо-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	-	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	рудования)																						
2.1	Обмотчик элементов электри-	_			_									_		_							
21	ческих машин	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			1	1	1	1	<u> </u>	1		1	1		1	1	1		l	1		1		l	

22	Обмотчик элементов электри- ческих машин	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Обмотчик элементов электри- ческих машин	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех ремонта и обслуживания электрооборудования																						
	Участок по ремонту подстан- ционного оборудования																						
24	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24-1A (24)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	ı	ı	-	-	ı	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-1A (25)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	ı	-	-	ı	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	ı	-	-	ı	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26-1A (26)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	1	1	-	-	1	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27-1A (27)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по ремонту электро- двигателей																						
28	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	ı	-	-	ı	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28-1A (28)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-1A (30)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

31	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования																						
	Производственная электро-																						
	техническая лаборатория																						
32	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная теплотех-																						
	ническая лаборатория																						
39	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Первичная профсоюзная																						
	организация																						
40	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Транспортно- эксплуатаци- онная служба																						
41	Водитель автомобиля (ГАЗ- 330273 г/нС577УТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель автомобиля (ГАЗ- 330273 г/нС576УТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Водитель автомобиля (ГАЗ- 330202 г/нУ067ОК)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Водитель автомобиля (Чайка- сервис 27846D г/нУ068ОК)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Водитель автомобиля (КА- МАЗ43118-46 г/нУ276ОМ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Водитель автомобиля (КА- МАЗ-65115-N3 г/нУ403МР)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Водитель автомобиля (УАЗ- 390945 г/нС575УТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Водитель автомобиля (ГАЗ- 27057 г/нС875XB)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Водитель автомобиля (ГАЗ- 27057 г/нС573УТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Водитель автомобиля (ГАЗ- 27057 г/нС578УТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Водитель автомобиля (НефАЗ- 42111-10-11 г/нС877XB)	2	-	-	2	_	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Водитель автомобиля (НефАЗ- 42111-10-11 г/нС879XB)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Водитель автомобиля (ГАЗ- 322173 г/нС574УТ)	2	-	-	2	_	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель автомобиля (Газ- 3295A1 г/нУ065OM)	2	-		2	-	-	2	2	-	_		-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель автомобиля (ГАЗ-	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	390203 г/нС876ХВ)																						
56	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нТ176AO)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нС872XB)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нС884XВ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нС870XВ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нТ178AO)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нУ744НТ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель автомобиля (ГАЗ- 47957-0000010-31 г/нУ048ОЕ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Водитель автомобиля (ГАЗ- 3009РА г/нН545КН30)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Водитель автомобиля (ГАЗ- 3009РА г/нН546КН30)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Водитель автомобиля (ГАЗ- 3009РА г/нО739КР30)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель автомобиля (КАМАЗ 4326-15 г/нО735КРЗ0)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Водитель автомобиля (474818 E150 КС30)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Машинист автовышки и авто- гидроподъемника (ПСС-141.35 43118 29464A г/нС873XB)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	ı	-	ı	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Машинист автовышки и авто- гидроподъемника (Чайка- сервис 27846S г/нУ070ОК)	2	-	-	2	-	ı	2	2	ı	ı	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Машинист крана автомобиль- ного (КС-35714К-2 г/нС883ХВ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	1	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Машинист крана автомобиль- ного (КС-45717К-1 г/нС885ХВ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Машинист экскаватора одно- ковшового (КамАЗ 53228-15 г/нТ179АО)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Машинист экскаватора одно- ковшового (ЕК-18-20 г/нНВ0928)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Машинист экскаватора одно- ковшового (JCB 3CXS14M2NM г/нЕК3964)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	1	-	1	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Машинист экскаватора одно- ковшового (ЕК-12-00 г/нНВ0927)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	1	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

76	Машинист экскаватора одно- ковшового (ЭЦ-1800 г/нНВ0926)	2	-	1	3.1	-	-	2	2	-	ı	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Машинист экскаватора одно- ковшового (Агромаш 90ТГ2007С г/нНВ2985)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Тракторист (занятый на откачке канализационной жидкости Беларус 82.1 г/нНВ0918)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	1	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Тракторист (занятый на откачке канализационной жидкости Беларус 82.1 г/нНВ0919)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Тракторист (занятый на откач- ке канализационной жидкости Беларус 82.1 г/нНВ8406)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Машинист экскаватора одно- ковшового (702EM-03 г/нНВ0973)	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Водитель автомобиля (Nissan X-Trail г/нУ506НР)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Водитель автомобиля (Nissan X-Trail г/нУ505НО)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Водитель автомобиля (Nissan X-Trail г/нУ279НК)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Водитель автомобиля (TOYOTA Land Cruiser 200 г/нК255ММ)	2	-	-	2	-	-	2	2	1	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
ЮЖНЫЙ	ФИЛИАЛ (285 РМ)							ı				ı	ı	ı	Į.	I	I.	I	•			I	
	Аппарат при руководстве																						
8	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба электроснабжения																						
	Цех по эксплуатации и обслуживанию электрооборудования внешнего электроснабжения																						
	Участок по эксплуатации и обслуживанию высоковольт- ных и распределительных се- тей																						
69	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Электромонтер по оператив- ным переключениям в распре- делительных сетях	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

73	Электромонтер по ремонту и	2	_	_	2	_	_	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	монтажу кабельных линий Участок по эксплуатации и обслуживанию трансформа- торных подстанций АГПЗ																						
74	Начальник участка (в промыш- ленности)	2	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Мастер	2	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76	Мастер	2	-	-	-	-	-	-	ı	2	-	ı	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
77	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	2	ı	2	-	ı	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
78	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	-	-	-	-	ı	2	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок по эксплуатации и обслуживанию трансформа- торных подстанций УППГ																						
79	Начальник участка (в промышленности)	2		-		-	-	-		2	-		2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Старший мастер	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-	-	2	1	2	-	1	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации и обслуживанию устройств РЗА И Т																						
83	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (АГПЗ)	2	-	-	2	-	-	-	1	2	-	2	-	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Цех ремонта и обслуживанию электрооборудования																						
	Участок ремонта и обслужи- вания электрооборудования водоочистки и канализацион- ных сооружений																						
89	Начальник участка (в промыш- ленности)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Старший мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Электромонтер по ремонту и	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	обслуживанию электрообору- дования																						
92	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (ОВБ)	2	-	-	3.1	-	-	2	ı	-	1	2	ı	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (КОС)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	1	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
94	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (КОС)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
95	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (ВОС-2)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (ВОС-2)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (ВОС-1)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	ı	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Бузанский водозабор)	2	-	-	2	-	-	2	ı	2	ı	ı	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электро- оборудования	2	-	-	2	-	-	2	1	ı	ı	2	ı	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	2	-	-	3.1	-	1	2	ı	ı	1	2	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок ремонта и обслужи- вания электрооборудования оборудования пусковой и узло- вой котельной																						
101	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	3.1	-	1	2	1	1	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Старший мастер	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Мастер	-	-	-	3.1	-	-	2	-	ı	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (Узловая котельная)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
105	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (Узловая котельная)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
106	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования (Пусковая котельная)	-	-	-	3.1	-	-	2	1	ı	ı	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
107	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Пусковая котельная)	-	-	-	3.1	-	-	2	1	1	-	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Производственная электро-																						

	техническая лаборатория																	1			1		
	Начальник лаборатории (в																						
108	промышленности)	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер по наладке и испыта-																						
109	икин	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Электромонтер по ремонту и																						
110	обслуживанию электрообору-	2	_	_	2	_	_	_	_	2	_	2	2	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	дования				_							_	_										
	Производственная служба																						
	теплоснабжения																						
	Цех по эксплуатации и обслу-																						
	живанию узловой котельной																						
	Участок по эксплуатации и																						
	обслуживанию котельного																						
	оборудования																						
113	Начальник участка (в промыш-	2			2			2				3.1	2	2		3.1	3.1	По	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	ленности)	2	-	_	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	_	3.1	5.1	Да	пет	пет	пет	пег	пег
	Старший мастер по ремонту																						
114	оборудования (в промышлен-	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	ности)																						
115	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
116	Огнеупорщик	2	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
117	Машинист котлов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
118	Машинист котлов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Слесарь по ремонту оборудо-																						
119	вания котельных и пылеприго-	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	товительных цехов																						
	Слесарь по ремонту оборудо-																						
120	вания котельных и пылеприго-	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	товительных цехов																						
121	Электрогазосварщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок химической водо-																						
	очистки																						
122	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Аппаратчик химводоочистки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок газового и мазутного																						
	хозяйства																						igsquare
127	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Машинист насосных установок	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех по эксплуатации и обслу-																						
	живанию производственной																						
	пусковой котельной																						
130	Начальник цеха	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
131	Заместитель начальника цеха	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
132	Заместитель начальника цеха	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	(по ремонту)				1														l				
133	Старший мастер	2	-	_	3.1	_	_	2	_	_	_	3.1	2	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
134	Старший мастер	2	-	_	2	_	-	2	_		_	3.1	2	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
135	Мастер	2	-	-	3.1	_	_	2	_	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
136		2	-	-		_		2	_	-	-		2					Да					Да
130	Мастер		-	-	3.1	-	-		-	-	-	3.1		2	-	3.1	3.1	да	Нет	Нет	Нет	Нет	
137	Машинист котлов	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
138	Машинист котлов	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
139	Оператор теплового пункта	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Оператор теплового пункта	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
142	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	_	-	3.2	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Футеровщик (кислотоупор-	_			2.4			_				2.4											
143	щик)	2	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
144	Электрогазосварщик	2	-	2	3.1	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
145	Токарь	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Огнеупорщик	2	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
147	Кладовщик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок химической водо-																						
	очистки																						
1.40	Начальник участка (в промыш-	2			2			2				2	2	2		2	2	II	11	II.	11	11	11
148	ленности)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Аппаратчик химводоочистки	2	-	_	3.1	-	-	2	-	_	-	2	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Аппаратчик химводоочистки	2	_	_	3.1	-	-	2	_	_	-	2	2	2	_	3.1	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Лаборант химического анализа	2	-	_	2	_	-	2	_	_	_	3.1	_	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации и	<u> </u>																					
	обслуживанию тепловых се-																						
	тей																						
154	Начальник участка (в промыш-	_	_	_	2	_	_	2	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10.	ленности)							_									_	1101	1101	1101	1101	1101	1101
155	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Слесарь по ремонту оборудо-		_		3.1	_	_	2		_			2	2.1		2.1	2.1	По	Ham	Ham	Пат	Ham	Ham
138	вания тепловых сетей	-	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-		3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Оператор теплового пункта	_	-		3.1	_	_	2	_	_	_		2	2		3.1	3.1	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
			-	2		_	-	2.	-		_		2.		-								_
162	Электрогазосварщик	3.1	+-		3.1	-	<del>-</del>		-	3.1	-	-		3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Производственная теплотех-																						

163	Начальник лаборатории (в промышленности)	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования 2 категории	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная служба водоснабжения и канализа- ции																						
165	Начальник службы (в про- мышленности)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех по эксплуатации и обслу- живанию водозаборов, насос- ных станций и водопроводных сетей																						
169	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации и обслуживанию водозабора на р. Ахтуба и водоочистных сооружений №1																						
171	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	ı	2	-	-	2	ı	-	ı	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Мастер	-	-	1	3.1	-	-	2	1	-	1	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Машинист насосных установок (BOC-1)	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Машинист насосных установок (Ахтуба)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176	Аппаратчик электролиза 3 раз- ряда	2	-	2	2	-	-	2	-	2	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Слесарь-ремонтник	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Коагулянщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации и обслуживанию водозабора на р. Бузан и водоочистных со- оружений № 2																						
180	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Машинист насосных установок (занятый на водопроводных и канализационых станциях за- глу. свыше 3м)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Машинист насосных установок	-	-	-	3.1	-		2	-	-	-		2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Машинист насосных установок	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Коагулянщик	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Коагулянщик	-	-	-	2	_	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Оператор хлораторной уста- новки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

188	Оператор хлораторной уста-				2	_							2	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	новки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2		-	2			Her	Her	Her		Her
189	Слесарь-ремонтник	-	-	•	3.1	-	-	2	•	ı	•	•	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Слесарь-ремонтник (р. Бузан)	-	-	•	3.1	-	-	2	•	ı	•	•	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Слесарь-ремонтник	-	-	ı	3.1	-	-	2	1	ı	ı	ı	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Оператор на фильтрах	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Оператор на фильтрах	-	-	-	2	-	-	ı	-	ı	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по обслуживанию и																						
	ремонту сетей водоснабжения																						
	и повысительных насосных																						
	станций																						
195	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Слесарь аварийно- восстановительных работ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Слесарь аварийно- восстановительных работ	2	-	-	-	-	-	ı	ı	ı	-	ı	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Машинист насосных установок (ПНС-8, УПГГ-1)	-	-	-	2	-	1	2	1	1	-	1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Машинист насосных установок ПНС (ПХ)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Электрогазосварщик	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Цех по эксплуатации и обслу-																						
	живанию канализационных																						
	сетей и очистных сооружений																						
201	Начальник цеха	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации и																						
	обслуживанию канализацион-																						
	ных очистных сетей сооруже-																						
205	ний				_			2					_	2.1		2.1	3.1	π.	77.	TT.	TT.	TT.	π.
205	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
206	Оператор технологических установок	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
207	Оператор технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
208	Оператор технологических установок	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
209	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
210	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Цех по эксплуатации и обслу-																						
	живанию канализационных																						
	сетей и очистных сооруже-																						
	ний, участок по обслуживанию																						
	и ремонтусетей канализации и																						
	канализационных насосных																						
211	станций, КОС-1				2.1			2		2			2	2		2.1		По	Har	Har	Пот	Пот	Пот
211	Машинист насосных установок	_	_	-	3.1	_	-	2	-		-	-		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	T												1		,								
	Участок по обслуживанию и																						
	ремонту сетей канализации и																						
	канализационных насосных																						
	станций																						
212	Начальник участка (в промыш-	_	_	_	2	_	_	2	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ленности)																						
213	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Слесарь аварийно-	2	_	_	2	_	_	2	_	_	_	_	2	3.2	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	восстановительных работ																	7 1	7 1.				
215	Машинист насосных установок	2	_	_	2	-	_	2	_	_	-	_	3.1	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	(KHC №1)																	- '					
216	Машинист насосных установок	2	-	_	3.1	-	-	2	_	-	-	-	3.1	3.1	_	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	(KHC №3, KHC №4)																	, ,	, ,				
217	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	(OHC №6 (ECP)																						
218	Машинист насосных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219	(OHC №6 (ECP)	2		2	2			2		3.1			2	3.1		3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Па
219	Электрогазосварщик		-			-	-		-	3.1	-	-		3.1	-	5.1	5.1	да	пет	пет	пет	пет	Да
220	Осмотрщик гидротехнических сооружений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по обслуживанию и																						
	ремонту ЕСР, ЗПО, шламона-																						
	копителя, линий полива МТ и																						
	детоксикации нефтезагряз-																						
	ненного осадка																						
221	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222	Мастер		_				_			_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223	Мастер	_	_			-	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223	Наладчик сельскохозяйствен-		<del>-</del>		<del></del>					_	<del>-</del>	_			_			1101	1101	1101	1101	1101	1101
224	ных машин и тракторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Наладчик сельскохозяйствен-																						
225	ных машин и тракторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Наладчик сельскохозяйствен-																						
226	ных машин и тракторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
227	Электрогазосварщик	2	-	2	2	_	_	_	_	3.1	_	_	2	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Оператор технологических									3.1													
228	установок	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	Участок по оперативному																						
	обслуживанию сетей ВиК																						
229	Старший мастер	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь аварийно-														1								
230	восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственная химиче-																						
	ская лаборатория																						
232	Ведущий инженер	2	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<b>-</b>	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233	Инженер-химик 1 категории	2	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Инженер-микробиолог 1 кате-														1								
234	гории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ı <u>r</u>			1			1	1	<u> </u>	<u> </u>					1		1					1	

	BOC-1																						
235	Лаборант химического анализа	2	_	_	-	-	_	_	-	-	_	_	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	BOC-2																						
236	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборант химического анализа															_	_						
237	бак. лаборатория	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КОС																						
240	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241	Лаборант химического анализа	2											2	2		2	2	11	11	11	11	11	11
241	(группа по мониторингу)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Лаборант химического анализа	2				-							2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	(гидробиология)		-	-	_	_	-	_	-	-	_	_			L	_		1101	1101			1101	
243	Лаборант химического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтно-механический цех																						
246	Старший мастер	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Слесарь-ремонтник	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
250	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253	Фрезеровщик	-	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
254	Кузнец на молотах и прессах	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Группа административно-																						
	хозяйственного обеспечения																						
257	Уборщик производственных и	_	_	_	3.1	_	_	2	_	_	_	_	2	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	служебных помещений КОС-2				0.1			_						0.1		0.1	0.1	Α	1101	1101	1101	1101	1101
265	Уборщик производственных и	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	служебных помещений ПК																	7.1.	-				
266	Уборщик производственных и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	служебных помещений ПК																	, ,					
267	Уборщик производственных и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	служебных помещений ПК Уборщик производственных														-			-	-				
268	у оорщик производственных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по ремонту зданий и														1			1	1				
	сооружений																						
	Начальник участка (в промыш-																	<del>                                     </del>					
270	ленности)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Слесарь-ремонтник	-	_	_	2	-	_	2	-	-	_	_	2	3.1	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
273	Рабочий зеленого хозяйства	2	_	_	2	-	-	-	2	-	_	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий по комплексному об-								_														
274	служиванию и ремонту зданий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Цех КИП, метрологии, авто-																						
	матики и АСУ																						
	Участок по обслуживанию																						

	КИП и А узловой котельной															1					1		
277	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
279	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок по обслуживанию КИП и А пусковой котельной																						
280	Начальник участка (в промышленности)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
281	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
283	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок по оперативному обслуживанию и ремонту КИП и А объектов очистных сооружений, связи, пожарной и охранной сигнализации																						
284	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
286	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
287	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
288	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289	Электрогазосварщик	2	-	2	2	-	-	2	-	3.1	-	3.1	2	3.1	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок по обслуживанию КИПиА водоочистных соору- жений, повысительных насос- ных станций и канализацион- ных насосных станций																						
290	Старший мастер	_	_	-	3.1	_	_	2	_	_	_	_	2	2	_	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

			1	ı	1		1	ı				l		l		1	1	1	1	l	l	I	
	автоматике																						<b>├</b>
	Участок метрологии																	-	-				+
293	Начальник участка (в промыш- ленности)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Инженер по метрологии II ка- тегории	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	2	1	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба автотранспорта и спецтехники																						
303	Механик	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Механик	-	-	_	2	-	-	_	-	_	-	_	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Автобусы и легковой авто- транспорт																						
308	Водитель автомобиля (ПАЗ- 32053 (7 м.) VIN XIM320580D0000557)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Водитель автомобиля ГАЗ 22171 К 065 КВ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310	Водитель автомобиля Тойота-Камри К 063 КВ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311	Водитель автомобиля Тойота-Камри К 064 КВ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
312	Водитель автомобиля Тойота-Камри К 066 КВ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
313	Водитель автомобиля ГАЗ – 33081 ВМ-3284 С 119 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
314	Водитель автомобиля ГАЗ – 33081 ВМ-3284 С 120 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
315	Водитель автомобиля ГАЗ – 33081 ВМ-3284 С 122 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
316	Водитель автомобиля ГАЗ – 33081 ВМ-3284 С 124 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Грузовой, бортовой авто- транспорт																						
317	Водитель автомобиля (УАЗ- 390995 (1 т.) г/нТ607МА)	2	_	-	2	-	-	2	2	-	-	-	ı	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
318	Водитель автомобиля (груз. фургон УАЗ-390995 (1 т.) г/нР683МА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
319	Водитель автомобиля (груз.	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	фургон УАЗ-390995 (1 т.) г/нР680МА)																						
320	Водитель автомобиля (груз. пассажирск. УАЗ-390995 (1 т.) г/нТ608МА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
321	Водитель автомобиля (грузовой с бортовой платформой ГАЗ - 3302 (1.65 т.) г/нС147МБ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
322	Водитель автомобиля (груз. пассажирск. УАЗ-390945 (1 т.) г/нТ601МА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
323	Водитель автомобиля (груз. пассажирский УАЗ-390995 (1 т.) г/нТ602МА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
324	Водитель автомобиля (груз. пассажирский УАЗ-390945 (1 т.) г/нТ599МА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325	Водитель автомобиля (КА- МАЗ-4308-СЗ авт. Бортовой (5,86 т.) VIN XTC 430803C1267630)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
326	Водитель автомобиля (КА- МАЗ-4308 R-4 по перевозке жид.хлора (6,6 т.) VIN XTC 430804D1292296)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
327	Водитель автомобиля УАЗ – 390945 С 125 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
328	Водитель автомобиля УАЗ – 390945 Н 541 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
329	Водитель автомобиля грузового фургона цельнометаллического ГАЗ – 27057 «Газель» Н 543 КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	ı	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
330	Водитель автомобиля грузового с бортовой платформой ГАЗ — 330273	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
331	Спецтехника Водитель автомобиля (опер.эл.машины-ГАЗ-52 ОМЭ	2	-	-	2	-	-	3.1	2		_	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
332	2.5 т.) г/нН752АК) Водитель автомобиля (эл.тех.лаб. ЭТЛ-70 КВ на	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
333	М.Б412Д (5.5 м.) г/нУ752ОА) Водитель автомобиля (эл.тех.лаб. ЭТЛ-70 КВ на М.Б412Д (5.5 м.) г/нУ870ОА)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

334	Водитель автомобиля (3009 ТF (лаб. спец. на базе ГАЗ 27055 (0,85 т.) г/нК627МЕ)	2	-	ı	2	-	-	2	2	ı	ı	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
335	Водитель автомобиля (вакуум. а/м ЗИЛ-433362 КО-520 (5,5 т.) г/нК625МЕ)	2	-	ı	2	-	-	2	2	ı	1	ı	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
336	Водитель автомобиля (борт. а/м-КАМАЗ-65 117) (9,150 т.) с краном-монипулятором (для перевозки опасных грузов) г/нК630МЕ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
337	Водитель автомобиля (вакуум. спец.технКАМАЗ-53212 (20.5 т.) г/нКЗЗ6ТА)	2	-	ı	2	-	-	3.1	2	1	ı	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
338	Машинист вакуумной установ- ки (КАМАЗ-53212 г/нКЗЗ6ТА)	2	-	ı	2	-	-	3.1	-	ı	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
339	Водитель автомобиля (ЗИЛ- 131 БКМ-313 (8,5т.) г/нХ262АН)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
340	Водитель автомобиля (ГАЗ 27055 грузовой фургон цельнометаллический 7м. (1,25 т.) г/нК628МЕ)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
341	Водитель автомобиля (КАМАЗ 43255-АЗ самосвал (7 т.) VIN XIF 432553D0000165)	2	-	-	2	-	-	2	2	1	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
342	Водитель автомобиля (бензовоза-ЗИЛ-433362 (7 т.) г/нО702ТА)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	1	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
343	Водитель автомобиля (КРАЗ- 65101 КС-4573-4A (10.5 т.) г/нО985ОА)	2	-	1	2	-	-	3.1	2	ı	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
344	Водитель автомобиля (полив моечн. а/м- КАМАЗ КО-806-01 на шасси 43253-НЗ (6.88 т.) г/нК629МЕ)	2	-	1	2	-	-	2	2	1	1	1	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
345	Водитель автомобиля (полив моечн. а/м-ЗИЛ 433362 КО 713-04 (5.6 т.) г/нЕ621АО)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346	Водитель автомобиля (авто.гидр.подъем. ЗИЛ-433360 АГП-2204 (8,9 т.) г/нС138АС)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347	Водитель автомобиля (КРАЗ- 65101 (20.9 т.) г/нХ033НА)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	ı	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348	Водитель автомобиля (само- свала МАЗ-551603 (16,6 т.) г/нО677АН)	2	-	-	2	-	-	3.1	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349	Водитель автомобиля (само- свал КАМАЗ-6520 (20 т.) VIN	2	-	-	2	-	-	2	2	ı	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	XIF 652000D0002544)																						
350	Водитель автомобиля (НЕФАЗ- 4208-11-13 автобус специаль- ный VIN XIF4208MED0014165)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351	Водитель автомобиля (дор. планир. ТАТРА 815 УДС 114 (30.1 т.1.25 м.к.) г/нН546АО)	2	1	-	2	-	-	3.1	2	1	-	ı	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352	Водитель погрузчика АМКО- ДОР 333 В 6136 АР	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Машинист экскаватора (ЭО- 3323A (0,65 м.к.) г/н3258AO)	2	-	-	3.1	-	-	3.1	2	-	-	-	2	2	3.1	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Водитель погрузчика (АМКА- ДОР 333В, погрузчик фрон- тальный)	2	1	-	3.1	-	-	2	2	-	-	1	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
355	Водитель автомобиля (лаборатория электрическая 3009 PB) ГАЗ – 27057 Н 544 КН	2	1	-	2	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356	Водитель автомобиля (лаборатория теплотехническая 3009 PB) ГАЗ – 27057-34 О 736 КР	2	1	-	2	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357	Водитель автомобиля (лаборатория специальная 3009 PB) ГАЗ – 27057 О 738 КР	2	1	-	2	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358	Водитель автомобиля КАМАЗ – 43118 (передвижная автомастерская 390203) С 118 КН	2	ı	-	2	2	-	2	2	ı	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359	Водитель автомобиля (вакуум- ного) КАМАЗ 65115 КО-505А Р 557 КУ	2	ı	-	3.1	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360	Водитель автомобиля (илососного) КАМАЗ 65115 КО-507 А-2 Н 548 КН	2	ı	-	3.1	2	-	2	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Машинист вакуумной установ- ки на а/м КАМАЗ 65115 КО- 507 А-2 Н 548 КН	2	ı	-	3.1	2	-	2	2	1	-	2	ı	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362	Машинист вакуумной уста- новки на а/м КАМАЗ 65115 КО-505 А Р 557 КУ	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	2	1	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363	Водитель автомобиля (Пескоразбрасывающего, поливомоечного) КО-806 на шасси КА-МАЗ 43253-НЗ (7,6 т.) Н550КН	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364	Водитель автомобиля АЦ- 32 К на шасси КАМАЗ 43118 – 15 Н 549 КН	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365	Водитель автомобиля само-	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	свала КАМАЗ – 6520 Н 553 КН																						
366	Водитель автомобиля само- свала КАМАЗ – 6520 Н 552 КН	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Водитель автомобиля (для перевозки жидкого хлора) КАМАЗ – 65117 – 62 Н 551 КН	2	1	-	2	2	-	3.1	2	1	1	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Водитель автомобиля (седельного тягача с цистерной 963452) КАМАЗ – 65116 С 126 КН	2	1	-	2	2	-	3.1	2	1	1	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369	Водитель автомобиля Автокрана КС 55713-4 на шасси КАМАЗ – 53228-15 О 591 КО	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	1	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
370	Водитель автомобиля Автокрана КС-45719-8 А-1 на шасси КАМАЗ – 53605- 62 О 592 КО	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	,	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
371	Водитель автомобиля UDS 114 R 09 на базе ТАТРА О 593 KO	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	1	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
372	Водитель автомобиля автогидроподъемника КАМАЗ – 4326 – 15 BC – 22.06 O 594 KO	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	2	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373	Машинист экскаватора ЕК – 12 – 02 6138AP	2	-	-	2	2	-	3.1	2	ı	ı	2	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374	Машинист бульдозера АГ- РОМАШ 90 ТГ, 2007С, ДТ 75 6192АР	2	-	-	2	2	-	3.1	2	1	1	2	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375	Водитель автомобиля (ГАЗ 32213 специализированная пассажирская (13м.) (длина 5,7 м.) VIN X 96322130D0760030)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Обслуживающий персонал															_							
376	Токарь	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Слесарь по ремонту автомоби- лей	-	-	2	2	-	-	-	2	1	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378	Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
379	Медник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Аккумуляторщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Маляр	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Производственная служба теплоснабжения								_		_												
	Цех по эксплуатации и обслу- живанию производственной																						
	экивинию произвооственной	l		l	l	l	l	l					l	l	l .	l	<u> </u>	l	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>

	пусковой котельной																						
	Участок химической водо-																						
	очистки																						
382	Инженер-химик I категории	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384	Заместитель начальника службы	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба автотранспорта и																						
	спецтехники																						
385	Водитель автомобиля	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386	Оператор заправочных станций	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет