

3501	Заместитель начальника цеха по обслуживанию электрооборудования технологических установок	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженерно-техническая группа																							
3502	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3503	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3504	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3507	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3505	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3506	Старший специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4573	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4608	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Оперативно-диспетчерская служба																							
3508	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3509	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3510	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок по обслуживанию систем учета, телемеханики и связи																							
3511	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3512	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3513	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3514	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4550	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок релейной защиты и автоматики																							
3515	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3516	Заведующий лабораторией	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3517	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3518	Инженер-наладчик	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3519	Инженер-наладчик	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3520	Инженер-наладчик	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3521	Инженер-наладчик	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3522	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3523	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3524	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

3525	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3526	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3527	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Участок электрохимической защиты																							
3528	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3529	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3530	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Сетевой район № 1																							
3531	Начальник сетевого района	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3532	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3533	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3534	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3535	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3536	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3537	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3538	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3539	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3540	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																						
3541	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3542	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3544	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

3545	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3546	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3547	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3548	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно заня-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	тый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																						
3549	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3550	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3551	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3553	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																							
3554	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3555	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3556	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

3557	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3558	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3559	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3560	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3561	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
3562	Электросварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
3563	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сетевой район № 2																							
3564	Начальник сетевого района	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3565	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3566	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3567	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3568	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3569	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3570	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосред-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	ственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																							
3571	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3572	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3573	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3574	Электромонтер по ре-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	монтажу и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																							
3575	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3577	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3578	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	газового конденсата																						
3580	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3581	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3582	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3583	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3584	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	газового конденсата																						
3585	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3586	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3587	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3588	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																							
3589	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Сетевой район № 3																								
3590	Начальник сетевого района	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
3591	Старший мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3592	Мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3593	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3594	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3595	Старший мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3596	Мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3597	Мастер	2	-	-	3.1	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3598	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	электрооборудования																						
3599	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3600	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3601	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3602	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3603	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3604	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3605	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3606	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	электрооборудования																						
3607	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3608	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
3609	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Сетевой район № 4																							
3610	Начальник сетевого района	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3611	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3612	Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3613	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

3614	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3615	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3616	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3617	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно заня-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	тый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																							
3618	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3619	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3620	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3621	Электромонтер по ремонту и обслуживанию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																						
3622	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3623	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3624	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

3625	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3626	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3627	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
Сетевой район № 5																							
3628	Начальник сетевого района	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3629	Старший мастер по обслуживанию установок и	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	оборудования по добыче нефти и газа																						
3630	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3631	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3632	Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3633	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3634	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	нефти, газа и газового конденсата																						
3635	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3636	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3637	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3638	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																						
3639	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3640	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3641	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

3642	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3643	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3644	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3645	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно заня-	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

	тый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата																						
3646	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3647	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	2	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3648	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Профессии для совмещения																							
4463	Тракторист-машинист	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3651	Тракторист-машинист	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды

(должность)

(подпись)

Хлынина Юлия Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор труда первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз»

(должность)

(подпись)

Ахтямов Ильдар Шавкатович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Начальник управления организации труда и мотивации персонала

(должность)

(подпись)

Гольцова Елена Витальевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по ЦГМ

(должность)

(подпись)

Тимонин Владимир Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Ведущий инженер отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Палкина Анастасия Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по ЮГМ

(должность)

(подпись)

Бахтинов Владимир Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2025

(дата)

Заместитель главного энергетика по тепло-снабжению

(должность)

(подпись)

Дворянчиков Иван Вячеславович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Заместитель главного энергетика по электротехническому оборудованию

(должность)

(подпись)

Станин Алексей Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2025

(дата)

Начальник отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Нагорнов Алексей Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2025

(дата)

Начальник отдела подбора, адаптации и работы с кадровым резервом управления обеспечения персоналом

(должность)

(подпись)

Глотова Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по СГМ

(должность)

(подпись)

Чернов Игорь Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

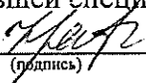
16.12.2025

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5620

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кравченко Светлана Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

01.12.2025

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Самаранефтегаз"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Подразделения главного энергетика					
Цех по эксплуатации электрооборудования № 1					
3499. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3500. Заместитель начальника цеха по обслуживанию электрических сетей	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3501. Заместитель начальника цеха по обслуживанию электрооборудования технологических установок	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Инженерно-техническая группа					
3502. Главный специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3503. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3504. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3507. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3505. Ведущий специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3506. Старший специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4573. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4608. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Оперативно-диспетчерская служба					
3508. Начальник службы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3509. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3510. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Участок по обслуживанию систем учета, телемеханики и связи					
3511. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3512. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3513. Инженер 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3514. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4550. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Участок релейной защиты и автоматики

3515. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3516. Заведующий лабораторией	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3517. Инженер I категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3518. Инженер-наладчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3519. Инженер-наладчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3520. Инженер-наладчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3521. Инженер-наладчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3522. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3523. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3524. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3525. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3526. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3527. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок электрохимической защиты					
3528. Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3529. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

3560. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3561. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	уменьшение воздействия вредного фактора			
	Шум: использовать СИЗ органов слуха	уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
3562. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: использовать СИЗ органов дыхания	уменьшение воздействия вредного фактора			
	Шум: использовать СИЗ органов слуха	уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
3563. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Сетевой район № 2					
3564. Начальник сетевого района	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3565. Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3566. Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3567. Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3568. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3569. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3570. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3571. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3572. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

3587. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3588. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3589. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Сетевой район № 3					
3590. Начальник сетевого района	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3591. Старший мастер	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3592. Мастер	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3593. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3594. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3595. Старший мастер	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3596. Мастер	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3597. Мастер	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
3598. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3599. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3600. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3601. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

3602. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3603. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3604. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3605. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3606. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3607. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3608. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3609. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Сетевой район № 4					
3610. Начальник сетевого района	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3611. Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3612. Старший мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3613. Мастер по обслуживанию установок и оборудования по добыче нефти и газа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3614. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3615. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

3640. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3641. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3642. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3643. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3644. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3645. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3646. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3647. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата	Шум: использовать СИЗ органов слуха	Уменьшение вредного воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3648. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Профессии для совмещения					
4463. Тракторист-машинист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3651. Тракторист-машинист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 01.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды

(должность)

(подпись)

Хлынина Юлия Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

29.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический инспектор труда первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз»

(должность)

(подпись)

Ахтямов Ильдар Шавкатович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Начальник управления организации труда и мотивации персонала

(должность)

(подпись)

Гольцова Елена Витальевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по ЦГМ

(должность)

(подпись)

Тимонин Владимир Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Ведущий инженер отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Палкина Анастасия Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по ЮГМ

(должность)

(подпись)

Бахтинев Владимир Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2025

(дата)

Заместитель главного энергетика по тепло-снабжению

(должность)

(подпись)

Дворянчиков Иван Вячеславович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

12.12.2028

(дата)

Заместитель главного энергетика по электротехническому оборудованию

(должность)

(подпись)

Станин Алексей Валерьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2025

(дата)

Начальник отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Нагорнов Алексей Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

18.12.2025

(дата)

Начальник отдела подбора, адаптации и работы с кадровым резервом управления обеспечения персоналом

(должность)

(подпись)

Глетова Елена Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

15.12.2025

(дата)

Заместитель председателя первичной профсоюзной организации АО «Самаранефтегаз» по СГМ

(должность)

(подпись)

Чеэнов Игорь Юрьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

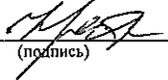
18.12.2025

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5620

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кравченко Светлана Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

01.12.2025

(дата)