

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



АЛЬХОВ И.Н.
(фамилия, инициалы)

«01» января 2023 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 626700)
В
Обществе с ограниченной
ответственностью «НСХ АЗИЯ
ДРИЛЛИНГ»

(полное наименование работодателя)

618703, РФ, Пермский край, г. Добрянка, р.п. Полазна, ул. Трухина, 83 ; 614000, РФ, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский проспект, д. 20; 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 16а; 629601, Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Муравленко, ул. Ямальская, 16; 461193, Оренбургская область, Солнечный лицензионный участок, 20 км от п. Ташмы; 625027, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д 143/1; 628000, Тюменская Область, Ханты-Мансийский АО - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, д. 24А; 614107, РФ, Пермский край, г. Пермь, ул. Лебедева, 25

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5914024719

(ИНН работодателя)

591401001

(КПП работодателя)

1095914000390

(ОГРН работодателя)

09.10.1;09.10.2;33.12;43.13;71.12.3;69.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «НСХ АЗИЯ ДРИЛЛИНГ»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1				класс 2		класс 3				класс 4
			4	5	6	7	8	9	10				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	450	450	0	256	50	144	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	470	470	0	260	50	160	0	0	0				
из них женщин	28	28	0	24	4	0	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				

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Руководство									
		Группа по организационному развитию и мотивации													Группа по организационному развитию									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Директор по коммуникациям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
2	Менеджер по бизнес-архитектуре и организационному развитию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
3	Ведущий специалист по организационному развитию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
4	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												17	18	19	20	21	22	23	24				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14									15	16		
32А (28А)	Бурильщик эксплуатацион- ного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 раз- ряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
33А (28А)	Бурильщик эксплуатацион- ного и разведочного бурения скважин на нефть и газ 8 раз- ряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
34А	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
35А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
36А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
37А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
38А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
39А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да
40А (34А)	Помощник бурильщика экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (первый) 5 разряда	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вия труда с учетом эффектив- ного 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 питательные продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)	
		химический	биологический	возрастные ограничения	физическая нагрузка	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда									тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
50А	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
51А (50А)	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
52А (50А)	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
53А (50А)	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
54А (50А)	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
55А	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (подменный) 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
56А (55А)	Помощник буровых экс- плуатационного и разведоч- ного бурения скважин на нефть и газ (подменный) 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
57А	Машинист буровых установок на нефть и газ 6 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
58А (57А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 6 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да
59А (57А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 6 разряда	2	-	-	3:2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3:2	-	да	да	нет	нет	нет	да

Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													17	18	19	20	21	22	23	24			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15									16		
60А (57А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 6 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
61А (57А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 6 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
62А	Машинист буровых установок на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
63А (62А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
64А (62А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
65А (62А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
66А (62А)	Машинист буровых установок на нефть и газ 5 разряда	2	-	-	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
67А	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
68А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
69А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
70А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
71А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
72А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
73А (67А)	Слесарь по обслуживанию буровых 5 разряда	2	-	2	3:2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
74А	Электрогазосварщик 5 разряда	3:2	-	2	3:1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
75А (74А)	Электрогазосварщик 5 разряда	3:2	-	2	3:1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
76А (74А)	Электрогазосварщик 5 разряда	3:2	-	2	3:1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
77А (74А)	Электрогазосварщик 5 разряда	3:2	-	2	3:1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3:2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			16	17	18	19	20	21	22
		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	Классовый класс (подкласс) условий труда	Классовый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)
1		3.2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
78А (74А)	Электротехник 5 разряда													2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
79А (74А)	Электротехник 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
80А	Производитель работ вышестроения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
81А (80А)	Производитель работ вышестроения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
82А	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
83А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
84А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
85А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
86А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
87А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
88А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
89А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
90А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
91А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
92А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
93А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
94А (82А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
95А	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																	Личное пенсионное обеспече-ние (да/нет)	Медицинско-профилактическое пи-тание (да/нет)						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23	24	
96А (95А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	нет	да	
97А (95А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	нет	да	
98А	Мастер по сложным работам в бурении (капитальном ре-монте) скважин	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да	
99А (98А)	Мастер по сложным работам в бурении (капитальном ре-монте) скважин	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	да	
Производственно-технологический отдел																										
100	Главный технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
101	Заместитель главного техно-лога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
102А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
103А (102А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
104А (102А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
105А (102А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел главного геолога																										
107	Главный геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
108	Заместитель главного геолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел главного механика																										
109	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
110А	Заместитель главного меха-лика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
111А (110А)	Заместитель главного меха-лика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
112	Главный специалист по систе-мам верхних приводов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													17	18	19	20	21	22	23	24		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15									16	
113	Главный специалист по двигателям внутреннего сгорания Ведущий инженер-механик Инженер Ведущий инженер-механик по системам очистки	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	понижающие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда с учетом эффектив-ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель-ность рабочего времени (да/нет)	Монокло или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече-ние (да/нет)	
114		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
115		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
116		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел главного энергетика																								
117	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
118	Заместитель главного энерге-тика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
119А	Инженер-энергетик 1 катего-рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
120А (119А)	Инженер-энергетик 1 катего-рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
121А	Инженер по учету ресурсов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
122А (121А)	Инженер по учету ресурсов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
123	Инженер-энергетик 2 катего-рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
124	Специалист по договорной ра-боте	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
125	Начальник управления по ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Управление по ОТ, ПБ и ООС																								
Отдел производственного контроля																								
126	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
127	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Отдел по ОТ, ПБ и ООС																								
128	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
129	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
130А	Ведущий инженер по ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
131А (130А)	Ведущий инженер по ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
132	Ведущий инженер по ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15									16
1		Химический	Биологический	аэрозоль или ионизирующее излучение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	ионизирующее излучение	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговыи класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговыи класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффектив-ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Монокот или другие равновесные пищевые продукты (да/нет)	Лицензионно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Личное пенсионное обеспече-ние (да/нет)
133	Ведущий инженер по пожарной безопасности и гражданской обороне	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
134А	Инженер по ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
135А (134А)	Инженер по ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
136А	Техник видеоконтроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
137А (136А)	Техник видеоконтроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
138А (136А)	Техник видеоконтроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
139	Ведущий специалист по охране здоровья	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Производственное подразделение "Центр технического и цифрового развития"																							
<i>Руководство</i>																							
140	Технический директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел технической политики, стандартизации и технологического обслуживания и ремонта</i>																							
141	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
142	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
143А	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
144А (143А)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
145	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел нормирования и стоимостного инжиниринга</i>																							
146	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
147	Главный специалист по планированию производства ра-бот	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
148	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел технологических компетенций и цифровых сервисов</i>																							
149	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
150	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Центр операционной поддержки</i>																							
151	Начальник центра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
152	Заместитель начальника	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													16	17	18	19	20	21	22	23	24	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15										
		Химический	Биотехнический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Понижающие излучения	Микроклимат	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Классовый класс (подкласс) усло-вий труда	Классовый класс (подкласс) усло-вия применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное 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
<i>Сектор по технологическому сопровождению бурения</i>																								
153А	Руководитель направления по технологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
154А (153А)	Руководитель направления по технологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
155А (153А)	Руководитель направления по технологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
156А (153А)	Руководитель направления по технологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
157А	Руководитель направления по геологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
158А (157А)	Руководитель направления по геологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Сектор сопровождения эксплуатации бурового оборудования</i>																								
159А	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
160А (159А)	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
161А (159А)	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
162А (159А)	Руководитель направления	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Сектор ВМР</i>																								
163	Главный специалист по ВМР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Производственное подразделение "Центр управления проектами"</i>																								
<i>Группа по реализации проектов</i>																								
164	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Группа информационных технологий</i>																								
165	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
166	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
167А	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
168А (167А)	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
169А (167А)	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Производственное подразделение "Интегрированные сервисы"</i>																								

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															17	18	19	20	21	22	23	24										
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16																			
170	Начальник управления координат интегрированных сервисов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет					
171A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет				
172A (171A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
173A (171A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет			
174A (171A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
175A	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет		
176A (175A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
177A (175A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
178A (175A)	Слесарь-ремонтник 6 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
179A	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
180A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
181A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
182A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
183A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
184A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
185A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
186A (179A)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24	
1																									
187А (179А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
188А (179А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
189А (179А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
190А	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
191А (190А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
192А (190А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
193А (190А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
194А (190А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
195А (190А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
196	Плотник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
База производственного обслуживания (п. Полазна)																									
197	Водитель погрузчика	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа документационного обеспечения (ТОИ Верхняя Кама)																									
198	Делопроизводитель (рабочее место г. Оренбург)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Управление по цементованию скважин																									
199	Начальник управления по цементованию скважин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
200	Заместитель начальника управления по цементованию скважин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
201	Главный технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
202А	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
203А (202А)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
204	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
205	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																24							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23		
223А (222А)	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
224А (222А)	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
225А (222А)	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
226	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
227	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
228	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
229	Моторист цементировочного агрегата 5 разряда	2	-	-	3,2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3,2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да	
230А	Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
231А (230А)	Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
232	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
233	Заведующий лабораторией	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
234	Лаборант	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Цех по цементированию скважин "Западная Сибирь"																									
235А	Начальник цеха по цементированию скважин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
236А (235А)	Начальник цеха по цементированию скважин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
237А	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
238А (237А)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
239А	Техник станции по контролю цементирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
240А (239А)	Техник станции по контролю цементирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффекта-ноло применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Легкое ненормированное рабочее время (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	неионизирующие излучения	низизирующие излучения	микробиот	световая среда	тяжесть трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
258А (257А)	Делопроводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Отдел главного геолога																								
259	Главный геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
260	Заместитель главного геолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
261А	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
262А (261А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
263А (261А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
264А (261А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
265А (261А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
266А (261А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
267А	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
268А (267А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
269А (267А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
270А (267А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
271А (267А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
272А (267А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Отдел главного механика																								
273	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
Отдел главного энергетика																								
274	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
275	Заместитель главного энергетика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	
276А	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	

Индекс Индикационный номер работы и ее ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
		Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	повышающее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффекта- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (дм/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (дм/нет)	Сравнительная продолжитель- ность рабочего времени (дм/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (дм/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (дм/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (дм/нет)
1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
277А (276А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
278А (276А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
279А (276А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
280А (276А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
281А	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
282А (281А)	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
283А	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
284А (283А)	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Производственно-технологический отдел</i>																							
285	Начальник производственно-технологического отдела / главный технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
286	Заместитель главного техно-лога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
287А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
288А (287А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
289А (287А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
290А (287А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
291А (287А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
292А	Ведущий инженер по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
293А (292А)	Ведущий инженер по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
294А (292А)	Ведущий инженер по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)					
		Технологическая группа																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			20	21	22	23	24
295А (292А)	Ведущий инженер по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
296А	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
297А (296А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
298А (296А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
299А (296А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
300	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Технологическая группа																									
301А	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
302А (301А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
303А (301А)	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
304А	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
305А (304А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Группа информационных технологий																									
306А	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
307А (306А)	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный цех																									
308	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
309А	Механик по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
310А (309А)	Механик по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
311А	Ведущий инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
312А (311А)	Ведущий инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
313А	Инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
314А (313А)	Инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итого в класс (подкласс) условий труда	Итого в класс (подкласс) условий труда	Лечебно-профилактическое питание или другие равноценные продукты (да/нет)	Молоко или другие равноценные продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)				
		химический	биологический	воздушно-пылевая загрязненность	шум	вибрация	ультравысокочастотное излучение	низкочастотное излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итого в класс (подкласс) условий труда	Итого в класс (подкласс) условий труда						Класс (подкласс) условий труда	Класс (подкласс) условий труда	Класс (подкласс) условий труда	Класс (подкласс) условий труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
315А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
316А (315А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
317А (315А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
318	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Служба по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту (г. Мурашкино)</i>																							
319А	Ведущий инженер-механик по системам верхнего привода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
320А (319А)	Ведущий инженер-механик по системам верхнего привода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
321А (319А)	Ведущий инженер-механик по системам верхнего привода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
322А (319А)	Ведущий инженер-механик по системам верхнего привода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
323А (319А)	Ведущий инженер-механик по системам верхнего привода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
324А	Ведущий инженер-механик по двигателям внутреннего сгорания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
325А (324А)	Ведущий инженер-механик по двигателям внутреннего сгорания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
326А (324А)	Ведущий инженер-механик по двигателям внутреннего сгорания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
327А (324А)	Ведущий инженер-механик по двигателям внутреннего сгорания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
328А	Слесарь по обслуживанию двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
329А (328А)	Слесарь по обслуживанию двигателей внутреннего сгорания 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индексный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда	Итоговая класс (подкласс) условия труда		
		Химический	Биологический	воздушно-тепловое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	неонизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
330А	Слесарь по обслуживанию систем верхнего привода 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
331А (330А)	Слесарь по обслуживанию систем верхнего привода 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
332А	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да
333А (332А)	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет	да
334А	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
335А (334А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
336	Инженер-механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ТОП НОВЫЙ УРЕНТОЙ																								
<i>Группа информационных технологий</i>																								
337	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>База производственного обслуживания</i>																								
338А	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
339А (338А)	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
341	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
342А	Стропальщик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
343А (342А)	Стропальщик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
344А	Слесарь 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
345А (344А)	Слесарь 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
346	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Вышкомонтажный цех</i>																								
347А	Производитель работ вышко-строения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессия/ должность/ специальность/ работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		Химический	биологический	воздушно-тепловое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	неонизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вия труда с учетом эффектив-ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель-ность рабочего времени (да/нет)	Монокло или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече-ние (да/нет)
348А (347А)	Производитель работ вышко-строения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
349А (347А)	Производитель работ вышко-строения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
350А (347А)	Производитель работ вышко-строения	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
351А	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
352А (351А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
353А (351А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
354А (351А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
355А (351А)	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
356А	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
357А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
358А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
359А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
360А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
361А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
362А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
363А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
364А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
365А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														17	18	19	20	21	22	23	24
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
		химический	биологический	воздушно-тепловое	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ненормированные излучения	повышающие излучения	микробиологическая	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Классовый класс (подкласс) условий труда	Классовый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
366А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
367А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
368А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
369А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
370А (356А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
371А	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
372А (371А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
373А (371А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
374А (371А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
375А	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
376А (375А)	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
377А (375А)	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
378А (375А)	Вышкомонтажник-электромонтер 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	да	нет	нет	нет	нет	да
ТОП ЮГРА																							
АУП																							
379	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
380	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Группа документационного обеспечения</i>																							
381А	Делопротоизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
382А (381А)	Делопротоизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Отдел главного геолога

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговое пенсионное обеспечение (да/нет)					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23
383	Главный геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
384	Заместитель главного геолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
385А	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
386А (385А)	Ведущий геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
387А	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
388А (387А)	Геолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Производственно-технологический отдел																							
389	Главный технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
390	Заместитель главного технолога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
391	Ведущий инженер-технолог по цементованию скважин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
392А	Ведущий инженер-технолог по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
393А (392А)	Ведущий инженер-технолог по буровым растворам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
394А	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
395А (394А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
396А (394А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
397А (394А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
398А (394А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
399А (394А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды																							
400	Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
401А	Ведущий инженер по ОТ, ПБ и ООС	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Инди-виду-альный номер рабо-чего ме-ста	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Лечебно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе-чение (да/нет)						
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			19	20	21	22	23	24
421А	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
422А (421А)	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
423А	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
424А (423А)	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
425А	Мастер пароводоканализа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
426А (425А)	Мастер пароводоканализа	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
427	Ведущий инженер по произ-водственному контролю	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный цех																									
428А	Ведущий инженер по транс-порту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
429А (428А)	Ведущий инженер по транс-порту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
430А	Инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
431А (430А)	Инженер по транспорту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
База производственного обслуживания (пр. Полазна)																									
432	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
433А	Стропальщик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
434А (433А)	Стропальщик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
435А	Слесарь 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
436А (435А)	Слесарь 3 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
437А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
438А (437А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
439	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Высокотемпературный цех																									

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)				
		химический	биологический	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса						напряженность трудового процесса			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
440А	Производитель работ в вышестроении	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
441А (440А)	Производитель работ в вышестроении	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
442А	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
443А (442А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
444А (442А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
445А (442А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
446А (442А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
447А (442А)	Вышкомонтажник 5 разряда	-	-	2	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
448А	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
449А (448А)	Вышкомонтажник-сварщик 5 разряда	3.2	-	2	3.1	-	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
Производственное подразделение "Интегрированные сервисы"																							
<i>База производственного обслуживания (г. Муравленко)</i>																							
450	Инженер-механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 28 декабря 2022г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: