

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	125	125	0	125	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	140	140	0	140	0	0	0	0	0
из них женщин	85	85	0	85	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Заводоуправление</b>																						
1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Первый заместитель руководителя главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель генерального директора по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель генерального директора по экономике и финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	нансам - казначей																						
5	Заместитель генерального директора по персоналу и административным вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель генерального директора по поставкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заместитель главного инженера по промышленной безопасности, охране труда и экологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Главный технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Помощник генерального директора по связям с общественностью	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Производственно-диспетчерский отдел</b>																						
10	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Ведущий инженер по подготовке производства 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Инженер по подготовке производства 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Сменный диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Технический отдел</b>																						
16	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер по стандартизации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел главного метролога</b>																						
22	Главный метролог - начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Инженер по АСУП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер по АСУП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел главного механика</b>																						
27	Главный механик - начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер-механик 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Группа главного энергетика</b>																						
29	Главный энергетик - руководи-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	тель группы																						
30	Инженер-энергетик 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер-энергетик 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Проектно-конструкторский отдел</b>																						
32	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Инженер-конструктор 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел технического надзора</b>																						
43	Старший инженер по техническому надзору	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Инженер по техническому надзору 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Инженер по техническому надзору	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Инженер по техническому надзору	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Группа охраны труда и промышленной безопасности</b>																						
47	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Группа экологии</b>																						
50	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Группа корпоративного надзора (производственный контроль)</b>																						
53	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

54	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Планово-экономический от- дел</b>																							
56	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Финансовый отдел</b>																							
63	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Ведущий экономист по финан- совой работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Экономист по финансовой работе 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Экономист по финансовой работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Экономист по финансовой работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по налогам и взаимо- действию с учетным регио- нальным центром</b>																							
69	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по работе с персона- лом</b>																							
76	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Ведущий специалист по пер- соналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Ведущий специалист по раз- витию и обучению персонала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Специалист по персоналу 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Специалист по кадровому де- лопроизводству 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел по оплате труда и со- циальным программам</b>																							

81	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Специалист по персоналу 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Специалист по персоналу 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Специалист по персоналу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел делопроизводства</b>																							
85	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Группа мобилизационной и специальной работы</b>																							
90	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел капитального строительства</b>																							
92	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Инженер по надзору за строительством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Техник по учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Инженер по проектно-сметной работе 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Инженер по проектно-сметной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел комплектации</b>																							
102	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Экономист-экспедитор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел поставок</b>																							
110	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

113	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Экономист 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Проектный офис</b>																						
124	Руководитель проектного офиса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Заместитель руководителя проектного офиса по планированию и контролю	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2017

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	9	9	0	4	5	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	34	34	0	4	30	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Производство по переработке нефти и нефтепродуктов</b>																						
1	Главный инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель начальника производства по производству	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Установка каталитического риформинга 35-11/300-95 с блоком изомеризации бензи-</b>																						

новых фракций																							
3	Начальник установки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Механик	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Оператор ТУ 6 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
6	Оператор ТУ 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
7	Оператор ТУ 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
8	Машинист технологических насосов	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Машинист технологических компрессоров	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 13.12.2017



## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	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									
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	Участок приема, хранения и приготовления товарной продукции цеха № 3 "Товарно-сырьевой"																							
1	Оператор товарный 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2017

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
из них женщин	3	3	0	3	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Архив участка обслуживания производства цеха № 4 "Оперативное обслуживание производства"</b>																						
1	Ведущий архивист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2017

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	4	4	0	1	3	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	5	5	0	1	4	0	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Ремонтная группа цеха № 5 "Энергоснабжение и водоотведение"</b>																						
1	Механик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Слесарь-ремонтник 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Участок БОС цеха № 5 "Энергоснабжение и водоотведение"</b>																						

4	Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 13.12.2017

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка"

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	8	8	0	4	4	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	21	21	0	4	17	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	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														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Газоспасательный отряд</b>																						
1	Командир отряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Заместитель командира отряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Специалист по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Командир отделения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5	Газоспасатель 1 класса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

6	Газоспасатель 2 класса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
7	Лаборант химического анализа 3 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Газоспасатель (подмена)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 13.12.2017

**План мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда работников  
Производства по переработке нефти и нефтепродуктов, Цеха №5 «Энергоснабжение и водоотведение», Газоспасательного отряда  
по результатам специальной оценки условий труда**

№ п/п	Наименование подразделения, номер карты СОУТ, наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятий	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b><i>Производство по переработке нефти и нефтепродуктов Установка каталитического риформинга 35-11/300-95 с блоком изомеризации бензиновых фракций</i></b>								
1	5. Оператор технологических установок 6 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник производства по переработке нефти и нефтепродуктов	Постоянно		
2	6. Оператор технологических установок 5 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник производства по переработке нефти и нефтепродуктов	Постоянно		

№ п/п	Наименование подразделения, номер карты СОУТ, наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятий	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	7. Оператор технологических установок 4 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник производства по переработке нефти и нефтепродуктов	Постоянно		
4	8. Машинист технологических насосов	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник производства по переработке нефти и нефтепродуктов	Постоянно		
5	9. Машинист технологических компрессоров	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник производства по переработке нефти и нефтепродуктов	Постоянно		



№ п/п	Наименование подразделения, номер карты СОУТ, наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятий	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Цех №5 «Энергоснабжение и водоотведение» Ремонтная группа</b>								
6	2. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник цеха №5 «Энергоснабжение и водоотведение»	Постоянно		
7	3. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник цеха №5 «Энергоснабжение и водоотведение»	Постоянно		
<b>Цех №5 «Энергоснабжение и водоотведение» Участок БОС</b>								
8	4. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Начальник цеха №5 «Энергоснабжение и водоотведение»	Постоянно		

№ п/п	Наименование подразделения, номер карты СОУТ, наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятий	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>Газоспасательный отряд</i>								
9	4. Командир отделения	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Командир газоспасательного отряда	Постоянно		
10	5. Газоспасатель 1 класса	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Командир газоспасательного отряда	Постоянно		
11	6. Газоспасатель 2 класса	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Командир газоспасательного отряда	Постоянно		

№ п/п	Наименование подразделения, номер карты СОУТ, наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятий	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятий	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	8. Газоспасатель (подмена)	Соблюдение режимов труда и отдыха в виде регламентированных перерывов через каждые 1,5-2,0 часа работы, продолжительностью не менее 10 минут	Снижение вредного воздействия тяжести трудового процесса	Не требуется	Командир газоспасательного отряда	Постоянно		