

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда

№ 106-20 29.06.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 137/П от 27.05.2020
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Акционерное Общество "Гидроремонт-ВКК" ; Адрес: 119421, город Москва, улица Новаторов, дом 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 106-20 от 02.06.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы работ по охране труда": 299011, г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, д. 16, кв. 21. Адрес испытательной лаборатории: 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30; 404111, г. Волжский, ул. Молодежная, д. 30а. Тел. 8 (8443) 55-02-28, ot-cerot@mail.ru; Регистрационный номер - 178 от 18.12.2015
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Никитюк А.А. (№ в реестре: 1637)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 135
3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Начальник цеха (1 чел.);
2. Ведущий инженер по подготовке производства (1 чел.);
3. Инженер-технолог 2 категории (1 чел.);
4. Инженер по материально-техническому снабжению (1 чел.);
5. Кладовщик (1 чел.);
6. Техник (1 чел.).

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

8. Начальник лаборатории (1 чел.);
9. Дефектоскопист (1 чел.);
- 9б. Фельдшер (0 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 19

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 116

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 21

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	50
Шум	91
Вибрация локальная	8

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

7. Водитель (1 чел.);

10. Старший мастер (1 чел.);

11. Мастер (1 чел.);

12А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);

13А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);

14А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (0 чел.);

15А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (0 чел.);

16А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

17А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

18А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

19А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

20А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

21А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

22А (21А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

23. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (1 чел.);

24. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);

25. Старший мастер (1 чел.);

26А. Мастер (1 чел.);

27А (26А). Мастер (1 чел.);

28А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 2 р. (1 чел.);

29А (28А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 2 р. (1 чел.);

30. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);

31А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

32А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

33А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

34А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

35А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

36А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

37А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

38А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

39А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

40А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

41А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

42А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

43А (31А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

44А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

45А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

46А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

47А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

48А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

49А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

50А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

51А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);

52А (44А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (0 чел.);

53А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (1 чел.);

54А (53А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (1 чел.);

55А (53А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (1 чел.);

56А. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);

57А (56А). Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);

58А. Электрогазосварщик 5 р. (1 чел.);

- 59А (58А). Электрогазосварщик 5 р. (1 чел.);
60А (58А). Электрогазосварщик 5 р. (0 чел.);
61. Электрогазосварщик 6 р. (0 чел.);
62. Старший мастер (1 чел.);
63. Мастер (1 чел.);
64. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 1 р. (1 чел.);
65А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);
66А (65А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (0 чел.);
67А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
68А (67А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
69А (67А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
70А (67А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
71А (67А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
72А (67А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
73А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
74А (73А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
75А (73А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (0 чел.);
76. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
77. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (0 чел.);
78А. Слесарь-сантехник 4 р. (1 чел.);
79А (78А). Слесарь-сантехник 4 р. (0 чел.);
80. Слесарь-сантехник 3 р. (1 чел.);
81. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);
82. Электрогазосварщик 6 р. (1 чел.);
83. Мастер (1 чел.);
84. Токарь 5 р. (1 чел.);
85. Токарь 5 р. (1 чел.);
86. Токарь 6 р. (1 чел.);
87. Фрезеровщик 6 р. (1 чел.);
91А. Водолаз 6 р. (1 чел.);
92А (91А). Водолаз 6 р. (1 чел.);
93А. Водолаз 7 р. (1 чел.);
94А (93А). Водолаз 7 р. (1 чел.);
116. Маляр 3 р. (1 чел.);
117А. Маляр 4 р. (1 чел.);
118А (117А). Маляр 4 р. (1 чел.);
133. Электрогазосварщик ручной сварки 4 р. (1 чел.).
- 3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 87
- 3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 3
- 3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 48
- 3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):
7. Водитель (1 чел.);
10. Старший мастер (1 чел.);
11. Мастер (1 чел.);
12А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);
13А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (1 чел.);
14А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (0 чел.);
15А (12А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 р. (0 чел.);
16А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
17А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);
18А (16А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 р. (1 чел.);

- 73А. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
74А (73А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
75А (73А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (0 чел.);
76. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 р. (1 чел.);
77. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 р. (0 чел.);
78А. Слесарь-сантехник 4 р. (1 чел.);
79А (78А). Слесарь-сантехник 4 р. (0 чел.);
80. Слесарь-сантехник 3 р. (1 чел.);
81. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);
82. Электрогазосварщик 6 р. (1 чел.);
83. Мастер (1 чел.);
84. Токарь 5 р. (1 чел.);
85. Токарь 5 р. (1 чел.);
86. Токарь 6 р. (1 чел.);
87. Фрезеровщик 6 р. (1 чел.);
88. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);
89. Электрогазосварщик 5 р. (1 чел.);
90. Электрогазосварщик 6 р. (0 чел.);
91А. Водолаз 6 р. (1 чел.);
92А (91А). Водолаз 6 р. (1 чел.);
93А. Водолаз 7 р. (1 чел.);
94А (93А). Водолаз 7 р. (1 чел.);
95. Старший водолазный специалист (0 чел.);
97А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
98А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
99А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
100А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
101А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
102А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
103А (97А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
104. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
105А. Электрогазосварщик 3 р. (1 чел.);
106А (105А). Электрогазосварщик 3 р. (1 чел.);
107. Электрогазосварщик 4 р. (1 чел.);
108А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
109А (108А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
110А (108А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
111А (108А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
112А (108А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
113А (108А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
114А (115А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (0 чел.);
115А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
116. Маляр 3 р. (1 чел.);
117А. Маляр 4 р. (1 чел.);
118А (117А). Маляр 4 р. (1 чел.);
119. Машинист по стирке и ремонту спецодежды 2 р. (1 чел.);
120А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
121А (120А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
122А (120А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
123А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
124А (123А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
125А (123А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
126А (123А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
127А (123А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);

128А (123А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
129А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
130А (129А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 р. (1 чел.);
131А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (1 чел.);
132А (131А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 р. (0 чел.);
133. Электрогазосварщик ручной сварки 4 р. (1 чел.);
134. Слесарь-ремонтник 4 р. (1 чел.);
135. Слесарь-ремонтник 3 р. (1 чел.).

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 49 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1637

(№ в реестре
экспертов)

Специалист по проведению
исследований и измерений

(должность)

(подпись)

Никитюк А.А.
(Ф.И.О.)