

Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21ЭН21	31.10.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 105/21-1 по результатам специальной оценки условий труда

17.02.2021

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» № 26-1/П от 29.01.2021 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Волжский филиал АО «Гидроремонт-ВКК» в г.Волжский; Адрес: 119421, г.Москва, ул.Новаторов, д.1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 39 от 28.01.21 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональное агентство по охране труда"; 404120, г. Волжский, Волгоградской области, ул. Карбышева, 76, оф. 401; Регистрационный номер - 185 от 25.12.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Высоцкая Анастасия Алексеевна (№ в реестре: 4493)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ (основные/все): 42/59

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

4-2016. Инженер (по МТС) 1 категории (1 чел.);

7-2016. Водитель 4 разряда (1 чел.);

84-2017. Аккумуляторщик 5 разряда (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда (основные/все): 10

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда (основные/все): 49

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Химический	18
Шум	44
Тяжесть трудового процесса	48

3.6. Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

5-2016. Кладовщик (1 чел.);

20-2016. Старший мастер (1 чел.);

21-2016. Мастер (1 чел.);

28-2016. Старший мастер (1 чел.);

29(1)-2016. Мастер (1 чел.);

29(2)-2016. Мастер (1 чел.);

40-2016. Старший мастер (1 чел.).

3.7. Рабочие места с вредными и опасными условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

19-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

18-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 2 разряда (1 чел.);

16-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда (1 чел.);

17-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда (1 чел.);

14-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

1А (14-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

15-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

12-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

1А (12-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

13-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

1А (13-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

10-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

1А (10-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

11-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

26-2016. Электрогазосварщик 6 разряда (1 чел.);

27-2016. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (1 чел.);

25-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда (1 чел.);

23-2016А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

1А (23-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

2А (23-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

24-2016А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

1А (24-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

22-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда (1 чел.);

38-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

112-2019. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (1 чел.);

35-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

1А (35-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

36-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

1А (36-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

33-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

1А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

2А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

3А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

34-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

1А (34-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

2А (34-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

31-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

1А (31-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

2А (31-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

32-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

1А (32-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

30-2016. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда (1 чел.);

37-2016. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

46-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

45-2016. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда (1 чел.);

42-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда (1 чел.);

41(1)-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

41(2)-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

3.8. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 55

3.9. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

5-2016. Кладовщик (1 чел.);

1-2021. Водитель 4 разряда (1 чел.);

19-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

18-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 2 разряда (1 чел.);

16-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда (1 чел.);

17-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 3 разряда (1 чел.);

14-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

1А (14-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

15-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 4 разряда (1 чел.);

12-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

1А (12-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

чел.);

13-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

1А (13-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 5 разряда (1 чел.);

10-2016А. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

1А (10-2016А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

11-2016. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций 6 разряда (1 чел.);

20-2016. Старший мастер (1 чел.);

21-2016. Мастер (1 чел.);

26-2016. Электрогазосварщик 6 разряда (1 чел.);

27-2016. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (1 чел.);

25-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда (1 чел.);

23-2016А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

1А (23-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

2А (23-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

24-2016А. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

1А (24-2016А). Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

22-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 6 разряда (1 чел.);

28-2016. Старший мастер (1 чел.);

29(1)-2016. Мастер (1 чел.);

29(2)-2016. Мастер (1 чел.);

38-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

112-2019. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 5 разряда (1 чел.);

35-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

1А (35-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

36-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

1А (36-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (1 чел.);

33-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

1А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

2А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

3А (33-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

34-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

1А (34-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

2А (34-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

31-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

1А (31-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

2А (31-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

32-2016А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

1А (32-2016А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (1 чел.);

30-2016. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда (1 чел.);

37-2016. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования 4 разряда (1 чел.);

40-2016. Старший мастер (1 чел.);

46-2016. Электрогазосварщик 5 разряда (1 чел.);

45-2016. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий 6 разряда (1 чел.);

42-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 4 разряда (1 чел.);

41(1)-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (1 чел.);

41(2)-2016. Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда (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 32 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.

3) в соответствии со статьей 11, п. Федерального закона РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. Федерального закона № 136 от 01.05.2016г.) на рабочие места, условия труда на которых признаны допустимыми (2 класс условий труда) или оптимальными (1 класс условий труда) по результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных производственных факторов, а также рабочие местана которых вредные факторы не идентифицированы, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным требованиям охраны труда (за исключением рабочих мест, на которые распространяется действие части 6 статьи 10 ФЗ №426 «О специальной оценке условий труда»)

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

7. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4493

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Высоцкая Анастасия Алексеевна
(Ф.И.О.)

17.02.2021
(дата)