

Общество с ограниченной ответственностью "Томский областной центр охраны труда"; Регистрационный номер - 64 от 10.07.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21АЛ27	Дата получения 09.02.2018	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 2/2020-203-3Э по результатам специальной оценки условий труда

23.12.2020

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» № 318 от 13.07.2020

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "ТМК Нефтегазсервис - Нижневартовск"; Адрес: 628637, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский район, Самолдорское месторождение нефти, Нижневартовская база по ремонту труб, строение 1.

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2020-203 от 17.09.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Томский областной центр охраны труда"; 634024, г. Томск, пр-т. Ленина, 242; Регистрационный номер - 64 от 10.07.2015

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

Суркова Ольга Алексеевна (№ в реестре: 3454)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 307

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

8. Руководитель обособленного подразделения (1 чел.);

9. Секретарь (1 чел.);

10. Инженер по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям (1 чел.);

12. Начальник отдела (1 чел.);

13. Ведущий юрисконсульт (1 чел.);

14. Ведущий специалист (1 чел.);

15. Начальник отдела (1 чел.);

16. Заместитель начальника отдела (1 чел.);

17А. Ведущий экономист (1 чел.);

18А (17А). Ведущий экономист (1 чел.);

19А (17А). Ведущий экономист (1 чел.);

20. Ведущий специалист (1 чел.);

21. Начальник отдела (1 чел.);

22. Заместитель начальника отдела (по труду и мотивации) (1 чел.);

23. Заместитель начальника отдела (по развитию и привлечению персонала) (1 чел.);

24А. Ведущий инженер по организации и нормированию труда (1 чел.);

25А (24А). Ведущий инженер по организации и нормированию труда (1 чел.);

26. Ведущий специалист по кадрам (1 чел.);

27. Специалист по кадрам (1 чел.);

40. Начальник службы (1 чел.);

41. Ведущий инженер (1 чел.);

42. Инженер (1 чел.);

- 44. Заведующий центральным складом (1 чел.);
- 45. Кладовщик (2 чел.);
- 56. Начальник отдела (1 чел.);
- 57А. Ведущий инженер (1 чел.);
- 58А (57А). Ведущий инженер (1 чел.);
- 59А. Ведущий специалист (1 чел.);
- 60А (59А). Ведущий специалист (1 чел.);
- 61А (59А). Ведущий специалист (1 чел.);
- 62. Инженер (по железнодорожным перевозкам) (1 чел.);
- 63. Приемосдатчик груза и багажа (1 чел.);
- 64. Начальник отдела (1 чел.);
- 65А. Ведущий специалист (1 чел.);
- 66А (65А). Ведущий специалист (1 чел.);
- 113. Кладовщик (1 чел.);
- 118. Инженер (1 чел.);
- 136А. Кладовщик (4 чел.);
- 137А (136А). Кладовщик (4 чел.);
- 149. Специалист (1 чел.);
- 181. Ведущий инженер (1 чел.);
- 182. Инженер (1 чел.);
- 189А. Кладовщик (3 чел.);
- 190А (189А). Кладовщик (3 чел.);
- 191А (189А). Кладовщик (3 чел.);
- 192А (189А). Кладовщик (3 чел.);
- 193А (189А). Кладовщик (3 чел.);
- 194А (189А). Кладовщик (3 чел.);
- 195А (189А). Кладовщик (1 чел.);
- 237. Кладовщик (1 чел.);
- 292. Руководитель группы (1 чел.);
- 293. Специалист (1 чел.);
- 307. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики (1 чел.).

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

- 1. Директор технический (1 чел.);
- 2. Директор по подготовке производства (1 чел.);
- 3. Заместитель директора предприятия (Заместитель управляющего директора по безопасности - Руководитель службы экономической безопасности) (1 чел.);
- 4. Заместитель директора технического (1 чел.);
- 5. Главный механик (1 чел.);
- 6. Главный энергетик (1 чел.);
- 7. Менеджер по развитию производства и качеству сервисных услуг (1 чел.);
- 11. Ведущий специалист по системе менеджмента качества (СМК) (1 чел.);
- 28. Начальник отдела (1 чел.);
- 29. Ведущий специалист по охране труда (1 чел.);
- 30. Инженер по техническому надзору (1 чел.);
- 31. Инженер по охране окружающей среды (эколог) (1 чел.);
- 32. Заведующий здравпунктом (1 чел.);
- 33. Начальник отдела (1 чел.);
- 34. Ведущий инженер (1 чел.);
- 35А. Ведущий инженер-технолог (1 чел.);
- 36А (35А). Ведущий инженер-технолог (1 чел.);
- 37А. Инженер-технолог (1 чел.);

- 38А (37А). Инженер-технолог (1 чел.);
 39. Ведущий инженер-конструктор (1 чел.);
 43. Экспедитор по перевозке грузов (1 чел.);
 46А. Грузчик (1 чел.);
 47А (46А). Грузчик (1 чел.);
 48. Начальник службы (1 чел.);
 49. Ведущий специалист (1 чел.);
 67. Начальник цеха (1 чел.);
 68. Заместитель начальника цеха (1 чел.);
 69. Специалист (1 чел.);
 114. Начальник участка (1 чел.);
 115. Мастер (4 чел.);
 116. Техник (1 чел.);
 117. Техник (6 чел.);
 129А. Машинист крана (3 чел.);
 130А (129А). Машинист крана (3 чел.);
 131А (129А). Машинист крана (3 чел.);
 132А (129А). Машинист крана (3 чел.);
 133А (129А). Машинист крана (2 чел.);
 179. Начальник участка (1 чел.);
 180. Мастер (5 чел.);
 186А. Машинист крана (3 чел.);
 187А (186А). Машинист крана (3 чел.);
 188А (186А). Машинист крана (4 чел.);
 209. Начальник цеха (1 чел.);
 211. Начальник участка (1 чел.);
 212. Механик (1 чел.);
 216. Начальник участка (1 чел.);
 250. Заместитель главного энергетика (1 чел.);
 251. Кладовщик (1 чел.);
 263. Начальник цеха (1 чел.);
 270. Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи (1 чел.);
 279. Начальник службы (1 чел.);
 280. Ведущий специалист (1 чел.);
 297. Заведующий лабораторией (1 чел.);
 300. Ведущий специалист (по экономической безопасности) (1 чел.);
 301. Главный диспетчер - Руководитель службы (1 чел.);
 302. Диспетчер (5 чел.);
 303. Начальник участка (2 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 110

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 197

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	61
Шум	187
Неионизирующие излучения	4
Микроклимат	2
Тяжесть трудового процесса	7

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 87 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:

3454

(№ в реестре)

Специалист - эксперт

(должность)


(подпись)

Суркова Ольга Алексеевна

(Ф.И.О.)