

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ": 115054, Россия, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, офис 507; 142300, Россия, Московская обл., Чеховский р-н, г. Чехов, Симферопольское ш., д. 2, (пом. № 2, 10);
Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018

(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.21HB46	11.04.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам специальной оценки условий труда

№ 01-3Э/2021-04-253230-EDA-PM 16.06.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 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" № 25-ос от 11.05.2021
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук; Адрес: 625026, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Малыгина д. 86

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2021-04-253230-EDA-PM от 11.05.2021 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ": 115054, Россия, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, офис 507; 142300, Россия, Московская обл., Чеховский р-н, г. Чехов, Симферопольское ш., д. 2, (пом. № 2, 10); Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018

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

Котов Андрей Анатольевич (№ в реестре: 4468)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 66

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Документовед (1 чел.);

2. Программист (1 чел.);

5. Главный редактор (1 чел.);

6. Ведущий инженер (1 чел.);

7А (6). Ведущий инженер (1 чел.);

9. Старший научный сотрудник (1 чел.);

10. Научный сотрудник (1 чел.);

11А (10). Научный сотрудник (1 чел.);

12. Младший научный сотрудник (1 чел.);

28. Главный научный сотрудник (1 чел.);

30. Ведущий научный сотрудник (1 чел.);

33. Старший научный сотрудник (1 чел.);

34А (33). Старший научный сотрудник (1 чел.);

35А (33). Старший научный сотрудник (1 чел.);

36. Научный сотрудник (1 чел.);

37А (36). Научный сотрудник (1 чел.);

38А (36). Научный сотрудник (1 чел.);

39А (36). Научный сотрудник (1 чел.);

40А (36). Научный сотрудник (1 чел.);

45. Младший научный сотрудник (1 чел.);
46А (45). Младший научный сотрудник (1 чел.);
50. Лаборант (1 чел.);
51. Советник ТюмНЦ СО РАН (1 чел.);
52. Главный научный сотрудник (1 чел.);
53А (52). Главный научный сотрудник (1 чел.);
54. Старший научный сотрудник (1 чел.);
55. Научный сотрудник (1 чел.);
56. Младший научный сотрудник (1 чел.);
57А (56). Младший научный сотрудник (1 чел.);
58А (56). Младший научный сотрудник (1 чел.);
59. Главный научный сотрудник (1 чел.);
60А (59). Главный научный сотрудник (1 чел.);
61. Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
63. Старший научный сотрудник (1 чел.);
64А (63). Старший научный сотрудник (1 чел.);
66. Младший научный сотрудник (1 чел.);

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

3. Заведующий хозяйством (1 чел.);
4. Уборщица (1 чел.);
8. Ведущий научный сотрудник, заместитель руководителя ИПОС (1 чел.);
13. Младший научный сотрудник (1 чел.);
14А (13). Младший научный сотрудник (1 чел.);
15. Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
16А (15). Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
17А (15). Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
18. Старший научный сотрудник (1 чел.);
19. Младший научный сотрудник (1 чел.);
20. Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
21. Старший научный сотрудник (1 чел.);
22А (21). Старший научный сотрудник (1 чел.);
23А (21). Старший научный сотрудник (1 чел.);
24А (21). Старший научный сотрудник (1 чел.);
25. Научный сотрудник (1 чел.);
26А (25). Научный сотрудник (1 чел.);
27А (25). Научный сотрудник (1 чел.);
29. Ведущий научный сотрудник, руководитель ИПОС (1 чел.);
31. Ведущий научный сотрудник (1 чел.);
32. Старший научный сотрудник (1 чел.);
41. Научный сотрудник (1 чел.);
42А (41). Научный сотрудник (1 чел.);
43А (41). Научный сотрудник (1 чел.);
44А (41). Научный сотрудник (1 чел.);
47. Младший научный сотрудник (1 чел.);
48А (47). Младший научный сотрудник (1 чел.);
49. Лаборант (1 чел.);
62. Старший научный сотрудник (1 чел.);
65. Научный сотрудник (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 66

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

- 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
Не выявлено	0

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

Отсутствуют

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

Отсутствуют

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

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 66

3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 36

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 30

3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 66

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

Отсутствуют

3.16. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 "О специальной оценке условий труда" в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 "О внесении изменений в ФЗ "О специальной оценке условий труда": 66

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 0 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.

7. Идентификационный номер специальной оценки условий труда: 338775

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4468

(№ в реестре экспертов)

Инженер по специальной
оценке условий труда

(должность)



Котов Андрей Анатольевич

(Ф.И.О.)