

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»); Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21HB46	11.04.2018	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 2023-10-450168-KOMN-PM/01      15.01.2024  
(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» № 20231023/001 от 23.10.2023

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АМПЛИТЕК"; Адрес: 109235, г. Москва, ул. 1-я Курьяновская, д. 34, стр. 8, эт. 1, пом. II, ком. 42

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2023-10-450168-KOMN-PM от 27.10.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»); 119415, г. Москва, проспект Вернадского, дом 41, строение 1, этаж 4, помещение I, комната 28; тел./факс: 8 (495) 481-33-80, e-mail: info@prommashtest.ru; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018

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

Вустина Ксения Александровна (№ в реестре: 2971)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 39

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Руководитель отдела (1 чел.).

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

3. Технолог (1 чел.);

4. Старший научный сотрудник (1 чел.);

5. Научный сотрудник (1 чел.);

6. Руководитель научной группы (1 чел.);

7. Специалист по разработке (1 чел.);

8. Руководитель группы (1 чел.);

9. Ведущий инженер (1 чел.);

10. Инженер (1 чел.);

11. Инженер-электроник (1 чел.);

12. Фрезеровщик (1 чел.);

13. Сборщик (1 чел.);

14А. Инженер-механик (1 чел.);

15А (14А). Инженер-механик (1 чел.);

16А. Слесарь (1 чел.);

17А (16А). Слесарь (1 чел.);

18. Специалист по сборке и настройке оборудования (1 чел.);
19. Руководитель участка настройки и регулировки продукции (1 чел.);
20. Главный технолог (1 чел.);
21. Ведущий технолог (1 чел.);
- 22А. Технолог (1 чел.);
- 23А (22А). Технолог (1 чел.);
24. Руководитель участка фасовки, этикетировки и комплектации (1 чел.);
- 25А. Лаборант (1 чел.);
- 26А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 27А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 28А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 29А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 30А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 31А (25А). Лаборант (1 чел.);
- 32А (25А). Лаборант (1 чел.);
33. Мастер УФЭК (1 чел.);
- 37А. Контролёр ОКК (1 чел.);
- 38А (37А). Контролёр ОКК (1 чел.);
39. Эпидемиолог (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 35

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 4

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

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 1

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
Биологический	4

#### Дополнительные разделы:

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: 35

3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 1

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 34

3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 39

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

2. Ведущий технолог (1 чел.);

34. Руководитель отдела (1 чел.);

35А. Специалист ОКК (1 чел.);

36А (35А). Специалист ОКК (1 чел.).

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»: 35



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 4 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: 829312

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

2971  
(№ в реестре  
экспертов)

Инженер по специальной  
оценке условий труда  
(должность)



Вустина Ксения Александровна  
(Ф.И.О.)