

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-Томск"; 634050, Томская обл., г. Томск, ул. Советская, 2 Регистрационный номер - 421 от 20.12.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AT37	Дата получения 27.04.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 127 13.04.2020
(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» № 218-05/01-02/30 от 07.02.2020

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Северский филиал акционерного общества «Аварийно-технический центр Росатома»; Адрес: Юр. адрес: 194292, Санкт-Петербург г. 3-й Верхний пер., дом № 2, литер А, кабинет 218; Адрес филиала: 636071, Томская область, г. Северск, ул. Лесная, д. 5, литер А, кабинет 210

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 127 от 27.02.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-Томск"; 634050, Томская обл., г. Томск, ул. Советская, 2; Регистрационный номер - 421 от 20.12.2016

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

Логис А.Г. (№ в реестре: 5330)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 52

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

4. Специалист по ОТ I категории (1 чел.);

5. Специалист по режимно-секретной работе (1 чел.);

6. Делопроизводитель-архивариус (1 чел.);

37. Ведущий специалист (1 чел.);

38. Специалист по учетной документации (1 чел.);

47. Специалист (1 чел.);

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

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по АГП - начальник АСФ (1 чел.);

3. Заместитель директора по техническому обеспечению (1 чел.);

7. Начальник отдела (1 чел.);

8. Старший инженер (1 чел.);

9. Старший специалист по подготовке спасателей (1 чел.);

10. Инженер (1 чел.);

11. Старший оперативный дежурный (1 чел.);

12А. Оперативный дежурный (4 чел.);

13. Начальник отдела (1 чел.);

14. Старший инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);

15. Инженер-дозиметрист (1 чел.);
16. Спасатель (1 чел.);
17. Старший инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);
18. Инженер-радиометрист (1 чел.);
19. Спасатель (1 чел.);
20. Старший инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);
21. Спасатель (1 чел.);
22. Начальник отдела (1 чел.);
23. Техник по ремонту и обслуживанию средств индивидуальной защиты (1 чел.);
24. Руководитель группы (1 чел.);
25. Инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);
- 26А. Спасатель (1 чел.);
- 27А (26А). Спасатель (1 чел.);
28. Старший инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);
29. Инженер аварийно-спасательных работ (1 чел.);
- 30А. Спасатель (1 чел.);
- 31А (30А). Спасатель (1 чел.);
32. Начальник отдела (1 чел.);
33. Инженер – связи и телекоммуникаций (1 чел.);
34. Инженер - системный администратор (1 чел.);
35. Инженер по робототехнике и связи (1 чел.);
36. Инженер - оператор робото-технических комплексов и дистанционно-управляемых систем (1 чел.);
39. Руководитель группы (1 чел.);
40. Спасатель с правом управления транспортным средством (1 чел.);
41. Спасатель с правом управления транспортным средством (1 чел.);
42. Спасатель с правом управления транспортным средством (1 чел.);
43. Спасатель с правом управления транспортным средством (1 чел.);
44. Спасатель с правом управления транспортным средством (1 чел.);
45. Начальник отдела материально-технического обеспечения (1 чел.);
46. Специалист по обеспечению аварийно-спасательных работ (1 чел.);
48. Техник по эксплуатации зданий и сооружений (1 чел.);
49. Уборщик производственных помещений (1 чел.);
50. Ведущий инженер-энергетик (1 чел.);
51. Инженер-энергетик (1 чел.);
52. Техник-энергетик (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 52

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

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
Не выявлено	0

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 завершённой;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5330

(№ в реестре
экспертов)



Инженер испытательной
лаборатории

(должность)

Логис

(подпись)

Логис А.Г.

(Ф.И.О.)