

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Общество с ограниченной ответственностью "СЕВЕРЭНЕРГО"

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,
150545 Ярославский район, п. Дубки, ул. Ленина, д. 2; 150014 г. Ярославль, ул. Володарского, д. 1А

место нахождения и место осуществления деятельности,

7627018507

идентификационный номер налогоплательщика,

1027601598441

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

№ п/п	Наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте	Индивидуальный номер рабочего места	Численность занятых работников в отношении каждого рабочего места
1	Директор	1	1
2	Главный бухгалтер	2	1
3	Главный инженер	3	1
4	Начальник Ярославского участка ООО "Северэнерго"	4	1
5	Экономист	5	0
6	Главный специалист по развитию и реализации услуг	6	1
7	Инженер по охране труда и технике безопасности	7	0
8	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8А	1
9	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-1А (8А)	1
10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-2А (8А)	1
11	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-3А (8А)	1
12	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-4А (8А)	1
13	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-5А (8А)	1
14	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	8-6А (8А)	1
15	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9А	1
16	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-1А (9А)	1
17	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-2А (9А)	1
18	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-3А (9А)	1
19	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-4А (9А)	1
20	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-5А (9А)	1
21	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-6А (9А)	1
22	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-7А (9А)	1
23	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-8А (9А)	1
24	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-9А (9А)	1
25	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-10А (9А)	1
26	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-11А (9А)	1
27	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-12А (9А)	1
28	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-13А (9А)	1
29	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-14А (9А)	1
30	Электромонтер по обслуживанию подстанций	9-15А (9А)	1

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта № 96-3Э от 17.07.2017 Крылова Анастасия Александровна (№ в реестре: 3955)

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации";

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

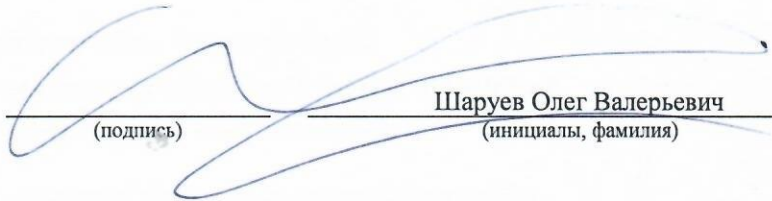
Регистрационный номер - 456

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации "чч" месяц год

М.П.





(подпись) Шаруев Олег Валерьевич
(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

(дата регистрации)

(регистрационный номер)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа
Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации"; Регистрационный номер - 456 от 27.04.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21АП89	Дата получения 24.03.2017	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 96-3Э 17.07.2017
(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» № 8 от 12.03.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью "СЕВЕРЭНЕРГО"; Адрес: 150545 Ярославский район, п. Дубки, ул. Ленина, д. 2

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 96-соут-18 от _____ привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации"; 150054, г. Ярославль, ул. Тургенева, д.17, офис 220; Регистрационный номер - 456 от 27.04.2017

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

Крылова Анастасия Александровна (№ в реестре: 3955)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 30

3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 30

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

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

Отсутствуют

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 30

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

3.6. 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

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

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

1. Директор (1 чел.);

2. Главный бухгалтер (1 чел.);

3. Главный инженер (1 чел.);

4. Начальник Ярославского участка ООО "Северэнерго" (1 чел.);

5. Экономист (0 чел.);

6. Главный специалист по развитию и реализации услуг (1 чел.);

7. Инженер по охране труда и технике безопасности (0 чел.);

8А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-1А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-2А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-3А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-4А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-5А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

8-6А (8А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

9А. Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-1А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-2А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-3А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-4А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-5А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-6А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-7А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-8А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-9А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-10А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-11А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-12А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-13А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-14А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

9-15А (9А). Электромонтер по обслуживанию подстанций (1 чел.);

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

Отсутствуют

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.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3955
(№ в реестре
экспертов)

Инженер
(должность)


(подпись)

Крылова Анастасия Александровна
(Ф.И.О.)

