

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись) Шишигин И.И.
(фамилия, инициалы)

«22» 10 2018 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в

Публичное акционерное общество
энергетики и электрификации
Кубани

(полное наименование работодателя)

350033 г. Краснодар, ул. Ставропольская, 2А; 350033, г. Краснодар, ул. Новороссийская, 47

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2309001660

(ИНН работодателя)







1022301427268

(ОГРН работодателя)

35.12

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Черных С.В. Ф.И.О.	22.10.2018 (дата)
 (подпись)	Джафаров Э.Д. (Ф.И.О.)	22.10.2018 (дата)
 (подпись)	Трепутин И.В. (Ф.И.О.)	22.10.2018 (дата)
 (подпись)	Силенко А.А. (Ф.И.О.)	22.10.2018 (дата)
 (подпись)	Рассомаха С.А. (Ф.И.О.)	22.10.2018 (дата)
 (подпись)	Архипова М.А. (Ф.И.О.)	22.10.2018 (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС"

(полное наименование организации)

2. 109029, Россия, г. Москва, ул. Средняя Калитниковская, д. 30, пом. 504; 115054, Россия, г. Москва, ул. Дубининская, д. 33Б; +7 (495) 782 17 08; online@serconsrus.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 121

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 12.10.2015

5. ИНН 7737517770

6. ОГРН организации 1077746279665

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AД09	04 августа 2015 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	23.10.2017-25.10.2017	Пономарева Анна Николаевна	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0002539	31 июля 2015 г.	2231
2	30.10.2017-01.11.2017	Пономарева Анна Николаевна	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0002539	31 июля 2015 г.	2231

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	23.10.2017-25.10.2017	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
2	23.10.2017-25.10.2017	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
3	24.10.2017	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
4	30.10.2017-01.11.2017	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018

			М, шаровой термометр (Сфера Вернона)			
5	23.10.2017- 25.10.2017	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
6	23.10.2017- 25.10.2017	Переменное электромагнит- ное поле (про- мышленная ча- стота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
7	23.10.2017- 24.10.2017	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
8	23.10.2017- 24.10.2017	Вибрация ло- кальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
9	23.10.2017- 24.10.2017	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
10	24.10.2017- 25.10.2017	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М, шаровой термометр (Сфера Вернона)	32014-11	166415	20.06.2018
11	23.10.2017- 25.10.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
12	23.10.2017- 25.10.2017	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
13	24.10.2017	Химический фактор	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
14	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
15	23.10.2017- 25.10.2017	Шум	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
16	23.10.2017- 25.10.2017	Переменное электромагнит- ное поле (про- мышленная ча- стота 50 Гц)	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018

17	23.10.2017- 24.10.2017	Вибрация общая	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
18	23.10.2017- 24.10.2017	Вибрация ло- кальная	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
19	23.10.2017- 24.10.2017	Инфразвук	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
20	24.10.2017- 25.10.2017	Световая среда	Секундомер механический однострелочный сумми- рующего действия с пре- рываемой работой часово- го механизма «СОСпр-26- 2-010»	11519-11	7608	20.06.2018
21	23.10.2017- 25.10.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Угломер с нониусом 4	2437-13	5192	20.06.2018
22	23.10.2017- 25.10.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Динамометр становой ДС 200	23226-02	01325	20.06.2018
23	23.10.2017- 25.10.2017	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
24	24.10.2017	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
25	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
26	23.10.2017- 25.10.2017	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
27	23.10.2017- 25.10.2017	Переменное электромагнит- ное поле (про- мышленная ча- стота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
28	23.10.2017- 24.10.2017	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
29	24.10.2017- 25.10.2017	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	742	20.06.2018
30	24.10.2017	Химический фактор	Ручной насос- пробоотборник НП-3М	18166-99	269.5	20.06.2018
31	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Ручной насос- пробоотборник НП-3М	18166-99	269.5	20.06.2018
32	24.10.2017	Химический фактор	Газоанализатор перенос- ной фотоинизационный Колион - 1В 27	16298-09	223	20.06.2018
33	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Газоанализатор перенос- ной фотоинизационный Колион - 1В 27	16298-09	223	20.06.2018
34	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные С-2- ТИ-п-АМ (5) для опреде- ления в воздухе Аэрозоль масел	27471-09	5-п-1	31.01.2018
35	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Газоанализатор универ- сальный, ГАНК-4	24421-09	2483	16.05.2018
36	30.10.2017- 01.11.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ- ИК/ВП модификации ИТ-	62580-15	57-07	21.02.2018

			НСИ/0,15 для измерения концентрации хлористого водорода в воздухе			
37	23.10.2017-25.10.2017	Шум	Анализатор шума и вибрации «Ассистент» комплектации Total +	39671-08	215315	20.06.2018
38	23.10.2017-24.10.2017	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации «Ассистент» комплектации Total +	39671-08	215315	20.06.2018
39	23.10.2017-24.10.2017	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации «Ассистент» комплектации Total +	39671-08	215315	20.06.2018
40	23.10.2017-24.10.2017	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации «Ассистент» комплектации Total +	39671-08	215315	20.06.2018
41	23.10.2017-25.10.2017	Шум	Калибратор акустический "Защита - К"	47740-11	99815	20.06.2018
42	23.10.2017-24.10.2017	Инфразвук	Калибратор акустический "Защита - К"	47740-11	99815	20.06.2018
43	23.10.2017-25.10.2017	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный "ВЕ-МЕТР-АТ-004" с блоком управления и индикации результатов измерения НТМ-ТЕРМНАЛ	59851-15	0215	20.06.2018
44	24.10.2017-25.10.2017	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"	24248-09	02 6147	01.08.2018
45	24.10.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[СИ2-0,2] для определения в воздушной среде Хлора	24321-13	28-03	01.11.2017

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Григорьев Андрей Алексеевич

Ф.И.О.

03.05.2018

(дата)

М.П.