

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по проведению специальной оценки
условий труда
Кузовков Р. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)
«26» 01 2023 г.

ОТЧЁТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный №643436)

В _____
Публичное акционерное общество «Красноярскэнергосбыт»
(полное наименование работодателя)
_____ 660017, Красноярский край, г. Красноярск: ул. Дубровинского, 43
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)
_____ 2466132221
(ИНН работодателя)
_____ 246601001
(КПП работодателя)
_____ 1052460078592
(ОГРН работодателя)
_____ 35.13
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

_____ (подпись)	Мельникова О. В. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)
_____ (подпись)	Головач Е. А. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)
_____ (подпись)	Бирюкова С. С. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)
_____ (подпись)	Пухальская Е. Л. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)
_____ (подпись)	Скрипко О. В. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)
_____ (подпись)	Терлеева О. П. (Ф.И.О.)	_____ 26.01.2023 (дата)

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский Эксперт».

(полное наименование организации)

2. г. Красноярск, ул. Дубровинского, 78-10, 660049, Марченков Станислав Игоревич, +7 391 294 79 90; +7 391 294 87 89, sibexpert@list.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)

45

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

18.05.2015

5. ИНН организации 2463206387

6. ОГРН организации 1082468027344

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
<i>РОСС RU.0001.518914</i>	<i>1 октября 2015</i>	

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, 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
<i>1</i>	<i>08.12.2022-09.12.2022</i>	<i>Сорокин Дмитрий Владимирович</i>	<i>инженер</i>	<i>003 0006405</i>	<i>08.07.2019</i>	<i>5138</i>
<i>2</i>	<i>13.12.2022</i>	<i>Сорокин Дмитрий Владимирович</i>	<i>инженер</i>	<i>003 0006405</i>	<i>08.07.2019</i>	<i>5138</i>
<i>3</i>	<i>15.12.2022</i>	<i>Сорокин Дмитрий Владимирович</i>	<i>инженер</i>	<i>003 0006405</i>	<i>08.07.2019</i>	<i>5138</i>
<i>4</i>	<i>19.12.2022-21.12.2022</i>	<i>Сорокин Дмитрий Владимирович</i>	<i>инженер</i>	<i>003 0006405</i>	<i>08.07.2019</i>	<i>5138</i>

5	27.12.2022	Сорокин Дмитрий Владимирович	инженер	003 0006405	08.07.2019	5138
---	------------	------------------------------	---------	-------------	------------	------

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	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Химический	Газосигнализатор мультигазовый "Комета М"	21790-06	8753	05.09.2023
2	08.12.2022-09.12.2022	Тяжесть труда	Рулетка измерительная ЭНКОР-1 РФ 2-5-19	27060-04	85	27.12.2022
3	13.12.2022 15.12.2022	Тяжесть труда	Рулетка измерительная ЭНКОР-1 РФ 2-5-19	27060-04	85	12.12.2023
4	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	13.09.2023
5	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	13.09.2023
6	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	13.09.2023
7	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Неионизирующие излучения	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	13.09.2023
8	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0470	25.07.2023
9	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Тяжесть труда	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1281012099	28.07.2023

10	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Неионизирующие излучения	Антенна измерительная магнитная П6-70	36632-07	70-100272	18.09.2023
11	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Неионизирующие излучения	Антенна измерительная электрическая П6-71	36631-07	71-100272	18.09.2023
12	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Тяжесть труда	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	0130	17.07.2023
13	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Напряженность труда	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	0130	17.07.2023
14	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Вибрация общая	Виброкалибратор многочастотный ВК 16/160	76582-19	009721	07.02.2023
15	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Вибрация локальная	Виброкалибратор многочастотный ВК 16/160	76582-19	009721	07.02.2023
16	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Тяжесть труда	Угломеры торговой марки "INSIZE" 2372-360	71604-18	5-02.0670-2020.12	04.04.2023
17	08.12.2022-09.12.2022 13.12.2022 15.12.2022 19.12.2022-21.12.2022	Тяжесть труда	Весы электронные подвесные ВНТ-15-2/5/10-М	80109-20	00000000066	06.12.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


 М.П. 

Марченков Станислав Игоревич
(ФИО)

27.12.2022 г.
(дата)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
Отдел линейной работы с клиентами Управления технического взаимодействия с клиентами																					
705	Рабочее место начальника цеха (отдела)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
706	Рабочее место мастера 1 группы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
707	Рабочее место ведущего инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
708	Рабочее место старшего инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н У485МК124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.		
709	Рабочее место старшего инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н У585ХО24	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.		
710А	Рабочее место инспектора	5	711А, 712А, 713А, 714А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
715	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н У485МК124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.		

716	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н У585ХО24	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
717	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н Х336ХЕ24	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
718	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н Т153НМ/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
719А	Рабочее место техника I категории	7	720А, 721А, 722А, 723А, 724А, 725А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
726	Рабочее место инженера технического аудита систем учета электроэнергии I категории, Автомобиль Renault Logan, г/н Х105КН/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
727	Рабочее место инженера технического аудита систем учета электроэнергии I категории, Автомобиль Renault Logan, г/н Т098НМ/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
728	Рабочее место инженера технического аудита систем учета электроэнергии 2 категории, Автомобиль Renault Logan, г/н Х125КН/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
729	Рабочее место инженера технического аудита систем учета электроэнергии 2	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.

11001A	Рабочее место техника I категории	2	11002A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11003	Рабочее место инспектора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11004	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Duster 2017, г/н X438HC/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11005	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н X453HC/124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11006	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н X453HC/124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11007	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Duster 2017, г/н X438HC/124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11008A	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Toyota Avensis 2007, г/н A455XO/124, действующие электроустановки	2	11009A	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.

11010A	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н 2012, г/н X153KH/124, действующие электроустановки	2	11011A	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11012	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль UAZ ХАНТЕР, г/н E646MK/124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11013	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль UAZ 220695 2017, г/н M929NB/124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
11014A	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, действующие электроустановки	2	11015A	-	-	-	-	-	-	-	-	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	-
11016A	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль UAZ Patriot, г/н E825MK124, действующие электроустановки	2	11017A	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.

13002А	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н E688HT124	2	13003А	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
13004	Рабочее место техника I категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13005	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н E688HT124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
13006	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н E887PB124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
13007	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль UAZ-315195, г/н C443MB124, Автомобиль Renault Duster, г/н E734HT124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
13008	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Duster, г/н E734HT124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.

15002A	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н O023ME124	2	15003A	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
15004	Рабочее место инспектора, Автомобиль Renault Logan, г/н O037ME124	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
15005	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н O023ME124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
15006	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н O023ME124, действующие электроустановки	1	-	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
15007A	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, Автомобиль Renault Logan, г/н M620OH124, действующие электроустановки	2	15008A	3 час.	-	-	8 час.	-	-	3 час.	3 час.	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.
15009	Рабочее место электромонтера по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда, действующие электроустановки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 час.	-	-	-	-	-	8 час.	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор по АХО

(должность)



(подпись)

Кузовков Р. Н.

(ФИО)

26.01.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник управления экономики
(должность)



(подпись)

Мельникова О. В.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

начальник юридического управления
(должность)

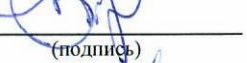


(подпись)

Головач Е. А.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

начальник отдела по работе с персоналом
(должность)



(подпись)

Бирюкова С. С.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

руководитель группы охраны труда
(должность)



(подпись)

Пухальская Е. Л.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

руководитель группы ГО и ЧС
(должность)



(подпись)

Скрипко О. В.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

председатель ППО "Красноярскэнергосбыт" КрасКО ВЭП
(должность)




(подпись)

Терлеева О. П.
(ФИО)

26.01.2023
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

инженер
(должность)



(подпись)

Сорокин Дмитрий Владимирович
(ФИО)

27.12.2022 г.
(дата)

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отдел линейной работы с клиентами Управления технического взаимодействия с клиентами																							
705	Начальник цеха (отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
706	Мастер I группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
707	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
708	Старший инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
709	Старший инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
710А, 711А(710А), 712А(710А), 713А(710А), 714А(710А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
715	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
716	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
717	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
718	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
719А, 720А(719А), 721А(719А), 722А(719А), 723А(719А), 724А(719А), 725А(719А)	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
726	Инженер технического аудита систем учета электроэнергии I категории	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
727	Инженер технического аудита систем учета электроэнергии I категории	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

728	Инженер технического аудита систем учета электроэнергии 2 категории	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
729	Инженер технического аудита систем учета электроэнергии 2 категории	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
730	Инженер технического аудита систем учета электроэнергии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
731А, 732А(731А), 733А(731А), 734А(731А), 735А(731А), 736А(731А), 737А(731А), 738А(731А), 739А(731А), 740А(731А), 741А(731А), 742А(731А), 743А(731А), 744А(731А), 745А(731А), 746А(731А), 747А(731А), 748А(731А), 749А(731А), 750А(731А), 751А(731А), 752А(731А), 753А(731А), 754А(731А), 755А(731А), 756А(731А), 757А(731А), 758А(731А), 759А(731А), 760А(731А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технологий взаимодействия с клиентами Управления технического взаимодействия с клиентами																							
761	Начальник цеха (отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
762	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
763А, 764А(763А)	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
765А, 766А(765А)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
767А, 768А(767А)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел экспертизы технической документации Управления технического взаимодействия с клиентами																							
769	Начальник цеха (отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
770	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

771А, 772А(771А), 773А(771А), 774А(771А), 775А(771А), 776А(771А), 777А(771А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
778А, 779А(778А), 780А(778А), 781А(778А)	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
782А, 783А(782А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
784А, 785А(784А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа сопровождения энергорайонов Управления технического взаимодействия с клиентами																								
786	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
787А, 788А(787А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
789	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Группа реализации энергии непромышленным потребителям Управления работы с юридическими лицами																								
790	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
791А, 792А(791А), 793А(791А), 794А(791А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
795А, 796А(795А), 797А(795А), 798А(795А), 799А(795А), 800А(795А), 801А(795А), 802А(795А), 803А(795А), 804А(795А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
805А, 806А(805А), 807А(805А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
808	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
809	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
810А, 811А(810А)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
812А, 813А(812А)	Инженер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
814	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического взаимодействия с клиентами Восточного территориального управления																								
11000	Начальник цеха (отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11001А, (11002А)	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11003	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11004	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11005	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11006	Электромонтер по	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

	эксплуатации электросчетчиков 4 разряда																							
11007	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11008А, 11009А(11008А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11010А, 11011А(11010А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11012	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11013	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11014А, 11015А(11014А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11016А, 11017А(11016А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел технического взаимодействия с клиентами Западного территориального управления																								
12000	Начальник цеха (отдела)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12001А, 12002А(12001А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12003А, 12004А(12003А)	Инспектор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12005	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12006А, 12007А(12006А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12008А, 12009А(12008А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12010	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12011	Техник I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12012	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12013	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12014	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12015	Электромонтер по эксплуатации	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

15006	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15007А, 15008А(15007А)	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15009	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 27.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор по АХО

(должность)

(подпись)

Кузовков Р. Н.

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник управления экономики

(должность)

(подпись)

Мельникова О. В.

(ФИО)

(дата)

начальник юридического управления

(должность)

(подпись)

Головач Е. А.

(ФИО)

(дата)

начальник отдела по работе с персоналом

(должность)

(подпись)

Бирюкова С. С.

(ФИО)

(дата)

руководитель группы охраны труда

(должность)

(подпись)

Пухальская Е. Л.

(ФИО)

(дата)

руководитель группы ГО и ЧС

(должность)

(подпись)

Скрипко О. В.

(ФИО)

(дата)

председатель ППО "Красноярскэнергосбыт" КрасКО ВЭП

(должность)

(подпись)

Терлеева О. П.

(ФИО)

(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5138

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сорокин Дмитрий Владимирович

(ФИО)

27.12.2022 г.

(дата)

