

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

Дата выдачи: 23.12.2024

1. Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 1; Адрес нахождения лаборатории: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 10

; armraccio@rambler.ru, т/ф (8172) 72-41-86; 72-96-00

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 349

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 05.08.2016

5. ИНН организации 3525357197

6. ОГРН организации 1153525030152

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.21PO05	18 июля 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	26.11.2024	Изварина Галина Владимировна	Эксперт	003 0007 463	30 июня 2020 г.	689

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	26.11.2024	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (31)	24248-09	31 7497 НТ	25.04.2025
2	26.11.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-15-30 "Ива"	61817-15	844	29.05.2025
3	26.11.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом Тип 1, модификация 1-5УМ	67115-17	9220	10.03.2025
4	26.11.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический, СОСпр-2а-3-000	№11519-11	0083	06.05.2025
5	26.11.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический, СОСпр-2а-3-000	№11519-11	0083	06.05.2025
6	26.11.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка ЕХ 10/5	22003-07	660	23.09.2025
7	26.11.2024	Ионизирующие излучения	Рулетка ЕХ 10/5	22003-07	660	23.09.2025

8	26.11.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка ЕХ 10/5	22003-07	660	23.09.2025
9	26.11.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0.5-2 5182	№26687-08	75	10.07.2025
10	26.11.2024	Химический фактор	Аспиратор ПУ-4Э	№4531-13	7195	21.08.2025
11	26.11.2024	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный, ОКТАВА-110А	№32747-06	А081153	22.08.2025
12	26.11.2024	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный, ОКТАВА-110А	№32747-06	А081153	22.08.2025
13	26.11.2024	Химический фактор	Спектрофотометр "ПромЭкоЛаб ПЭ-5400В"	41144-09	VEC 1301073	08.07.2025
14	26.11.2024	Ионизирующие излучения	Дозиметр рентгеновского и гамма - излучения ДКС-АТ1123	№19793-14	53592	28.03.2025
15	26.11.2024	Химический фактор	Весы лабораторные электронные ЛВ 210-А	27251-04	23325034	21.01.2025
16	26.11.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров электрического и магнитного полей В/Е-метр-АТ-003	42464-09	124012	23.01.2025
17	26.11.2024	Микроклимат	Метеометр МЭС-200А	27468-04	7279/6/н	21.02.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Дурягин Александр Иванович

23.12.2024

(дата)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)

М.П.