

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "Охрана. Безопасность"

(полное наименование организации)

2. 440600, г. Пенза, ул. Гладкова, д. 10, литер Д, комн. 1-3; (8412) 52-05-62, 56-08-45, info@oxrana-bez.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) 104

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.09.2015

5. ИНН 5834038106

6. ОГРН организации 1075834002419

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.21ЭМ82	13 марта 2015 г.	бессрочно

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

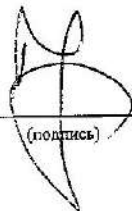
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	15.08.2024	Усова Ольга Владимировна	Инженер ИЛ	003 0008031	13 ноября 2020 г.	2672
2	-	Сливина Елена Валерьевна	Начальник отдела КХА	003 0009552	31 января 2023 г.	2344

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	15.08.2024	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ, Компл. 43 Люксметр+измеритель температуры и влажности	24248-09	43 1555	03.09.2024
2	15.08.2024	Световая среда	Измеритель микроклимата «ЭкоТерма-1»	49002-12	120189	19.02.2025
3	15.08.2024	Шум	Измеритель микроклимата «ЭкоТерма-1»	49002-12	120189	19.02.2025
4	15.08.2024	Микроклимат	Измеритель микроклимата «ЭкоТерма-1»	49002-12	120189	19.02.2025
5	15.08.2024	Световая среда	Цифровой лазерный измеритель расстояния Bosch GLM 500	75550-19	907612373	22.11.2024
6	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Цифровой лазерный измеритель расстояния Bosch GLM 500	75550-19	907612373	22.11.2024
7	15.08.2024	Шум	Цифровой лазерный измеритель расстояния Bosch GLM 500	75550-19	907612373	22.11.2024
8	15.08.2024	Микроклимат	Цифровой лазерный измеритель расстояния Bosch	75550-19	907612373	22.11.2024

GLM 500						
9	15.08.2024	Световая среда	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра Экофизика -110А (индикаторный блок)	48906-12	ЭФ141030	26.02.2025
10	15.08.2024	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра Экофизика -110А (индикаторный блок)	48906-12	ЭФ141030	26.02.2025
11	15.08.2024	Микроклимат	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра Экофизика -110А (индикаторный блок)	48906-12	ЭФ141030	26.02.2025
12	15.08.2024	Световая среда	Мультиметр ДТ-9918Т	58550-14	181221587	13.03.2025
13	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	415528	09.11.2024
14	15.08.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	415528	09.11.2024
15	15.08.2024	Шум	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	415528	09.11.2024
16	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный	-	б/н	-
17	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Счётчик механический KwTrio 2410	-	б/н	-
18	15.08.2024	Напряженность трудового процесса	Счётчик механический KwTrio 2410	-	б/н	-
19	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом Тип 4	2437-03	5805	24.09.2024
20	15.08.2024	Шум	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	105915	09.01.2025
21	15.08.2024	Микроклимат	Термоанемометр ТТМ-2-04	44377-10	1665	29.10.2024
22	15.08.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные МТ 30 ВЖА (5/10; 230x330) "Базар"	35821-07	773021	30.01.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)

Усова Ольга Ивановна  
Ф.И.О.

30.08.2024  
(дата)

