

# ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной  
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

Величкина Светлана  
Геннадьевна  
(подпись) (фамилия, инициалы)

20 марта 2024 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный N 828706)

в **Обществе с ограниченной ответственностью**  
**"БиоТест"**

(полное наименование работодателя)

357502 Ставропольский край г.Пятигорск, ул.Баксанская, 28; 357528 Ставро-  
польский край г.Пятигорск, ул.Ермолова, 12у

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2632076375

(ИНН работодателя)

263201001

(КПП работодателя)

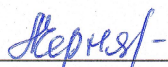

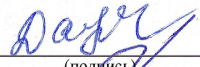
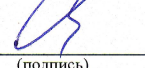
1052600230792

(ОГРН работодателя)

86.90.9

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Чернявская Анна Станиславовна (Ф.И.О.)	20.03.2024. (дата)
 (подпись)	Сушко Елена Геннадьевна (Ф.И.О.)	20.03.2024 (дата)
 (подпись)	Дадаянц Татьяна Петрова (Ф.И.О.)	20.03.2024 (дата)
 (подпись)	Гололобова Елена Владимировна (Ф.И.О.)	20.03.2024 (дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ-КОНСАЛТИНГ»  
(ООО «ЭКОН»)

(полное наименование организации)

2. 344000, Ростовская область г. Ростов-на-Дону, ул. Нансена, д. 148А, офис 502; тел.: +7 (800) 600-17-16, +7 (863) 333-30-93, e-mail: info@econ-rostov.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) 329

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.06.2016

5. ИНН 6168043020

6. ОГРН организации 1116194000900

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.21ЖГ01	05 апреля 2016 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	29.01.2024-31.01.2024	Еремченко Антон Васильевич	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0009510	08 декабря 2022 г.	3917
2	-	Еремченко Антон Васильевич	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0009510	08 декабря 2022 г.	3917

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	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
2	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Рулетка металлическая измерительная UM5M	22003-07	127	14.08.2024
3	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	2709	29.02.2024
4	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Газосигнализатор мультигазовый "Комета-М"	21790-06	12915	31.10.2024
5	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024



6	29.01.2024-31.01.2024	Химический фактор	Газосигнализатор мультигазовый "Комета-М"	21790-06	12234	31.10.2024
7	29.01.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
8	29.01.2024	Шум	Рулетка металлическая измерительная УМ5М	22003-07	127	14.08.2024
9	29.01.2024	Шум	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
10	29.01.2024	Шум	Калибратор Акустический Защита-К	47740-11	94615	24.01.2025
11	29.01.2024	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	БФ150237	28.01.2025
12	29.01.2024	Ультразвук	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
13	29.01.2024	Ультразвук	Рулетка металлическая измерительная УМ5М	22003-07	127	14.08.2024
14	29.01.2024	Ультразвук	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
15	29.01.2024	Ультразвук	Калибратор Акустический Защита-К	47740-11	94615	24.01.2025
16	29.01.2024	Ультразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	БФ150237	28.01.2025
17	29.01.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
18	29.01.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка металлическая измерительная УМ5М	22003-07	127	14.08.2024
19	29.01.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
20	29.01.2024	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измерители напряженности электрических и магнитных полей ПЗ-80-ЕН500	47825-11	120218	19.10.2024
21	29.01.2024	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
22	29.01.2024	Микроклимат	Рулетка металлическая измерительная УМ5М	22003-07	127	14.08.2024
23	29.01.2024	Микроклимат	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
24	29.01.2024	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
25	29.01.2024	Световая среда	Рулетка металлическая измерительная УМ5М	22003-07	127	14.08.2024
26	29.01.2024	Световая среда	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
27	29.01.2024	Световая среда	Люксметр-яркомер-пульсметр "ЭкоЛайт-01"	43795-10	00829-12	18.07.2024

28	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
29	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка металлическая измерительная UM5M	22003-07	127	14.08.2024
30	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024
31	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный «ШЭЭ-01»	Не сертифицируется	б/н	-
32	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	01944	22.08.2024
33	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Угломер нониусом типа I 5УМ	60452-15	51172	28.01.2025
34	29.01.2024-30.01.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ	19882-09	01393	26.01.2025
35	29.01.2024	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата МЕТЕО-СКОП-М	32014-11	139414	19.09.2024
36	29.01.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-010»	11519-11	8949	22.03.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Мажников Алексей Васильевич

Ф.И.О.

13.03.2024

(дата)

М.П.