

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Воскобойник Е.Н.  
(фамилия, инициалы)

«15» апреля 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(Идентификационный номер СОУТ: 488452), в

МУНИЦИПАЛЬНОМ БЮДЖЕТНОМ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ  
"БОРИСОВСКАЯ ОСНОВНАЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4"

(полное наименование работодателя)

309341, Белгородская область, Борисовский район, поселок Борисовка, улица  
Грайворонская, 229

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3103002809

(ИНН работодателя)

310301001

(КПП работодателя)


1023100644181

(ОГРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКНЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Шамрук Е.В.  
(Ф.И.О.)

25.04.2022  
(дата)

  
(подпись)

Костерина Л.Е.  
(Ф.И.О.)

25.04.2022  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"

(полное наименование организации)

2. 308002, г. Белгород, пр-т Б.Хмельницкого, д.133 М; (4722) 26-13-62; (4722) 42-13-62; ekspert-bel@yandex.ru, 261362@mail.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) 172

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.12.2015

5. ИНН 3123161356

6. ОГРН организации 1073123020354

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.518128	28 октября 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	01.03.2022	Соломоненко М.И.	Эксперт по АФУТ	003 0007975	06 ноября 2020 г.	2476

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	01.03.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
2	01.03.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
3	01.03.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
4	01.03.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
5	01.03.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
6	01.03.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023

7	01.03.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	155415	23.05.2023
8	01.03.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
9	01.03.2022	Световая среда	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
10	01.03.2022	Химический фактор	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
11	01.03.2022	Микроклимат	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
12	01.03.2022	Шум	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
13	01.03.2022	Вибрация локальная	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
14	01.03.2022	Вибрация общая	Рулетка измерительная Horex 462010	48406-11	141107	16.11.2022
15	01.03.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	02.12.2022
16	01.03.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	02.12.2022
17	01.03.2022	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	02.12.2022
18	01.03.2022	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А Исполнение HF (белая)	48906-12	БФ180750	02.12.2022
19	01.03.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная электрическая П6-71	36631-07	71-110577	02.12.2022
20	01.03.2022	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная магнитная П6-70	36632-07	70-110577	02.12.2022
21	01.03.2022	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7318	22.12.2022
22	01.03.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	А15140	01.08.2022
23	01.03.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	13.09.2022
24	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	303721	13.09.2022
25	01.03.2022	Химический фактор	Ручной насос пробоотборник НП-3М, индикаторные трубки	18166-99	553.17	25.11.2022
26	01.03.2022	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (Измеритель ТНС-индекса)	24248-09	24 747	27.12.2022



27	01.03.2022	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4 (Р) в комплекте с фильтрами	18996-99	1322	26.01.2023
28	01.03.2022	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	96815	18.05.2022
29	01.03.2022	Вибрация локальная	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	15.03.2022
30	01.03.2022	Вибрация общая	Виброкалибратор портативный АТ01m	30981-12	5109	15.03.2022
31	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный GLM 50 С	63592-16	907520010	27.10.2022
32	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ТВ-S-60.2-A1	48166-13	S 19855	14.10.2022
33	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы лабораторные ВК-150.1	48026-11	011202	27.04.2022
34	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-1-2 5031 УХЛ 4.2	26687-08	241	01.06.2023
35	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/14-0.1/1И-2	67638-17	6371	19.10.2022
36	01.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	6750	29.04.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Юрченко Александр Николаевич

ф.и.о.

13.04.2022

(дата)

