

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда




(подпись)

Хрунова Н.В.
(фамилия, инициалы)

«15» июня 2021 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 328339)

В

Муниципальном казённом общеобразовательном учреждении «Центр образования Люторический»

(полное наименование работодателя)

301657, Россия, Тульская область, Узловский район, с.Люторичи, дом 234а;
301657, Россия, Тульская область, Узловский район, с.Люторичи, дом 209а;
301657, Россия, Тульская область, Узловский район, д. Волково, дом 60а

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7117010317

(ИНН работодателя)

711701001

(КПП работодателя)

1027101486103

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

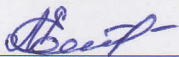
Колерова С.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2021
(дата)


(подпись)

Бабаева С.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2021
(дата)


(подпись)

Миллер М.А.
(Ф.И.О.)

15.06.2021
(дата)


(подпись)

Елизова Т.В.
(Ф.И.О.)

15.06.2021
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Проф-Эксперт"

(полное наименование организации)

2. 109542, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 3, Т.Э. № 1, офис 34а; +7 (4872) 57-04-45

(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) 316

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.06.2016

5. ИНН 5075027295

6. ОГРН организации 1155075000520

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.21A395	29 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		Канашкин Дмитрий Владимирович	Начальник испытательной лаборатории	003 0006029	15.03.2018	4806
1	27.04.2021	Воробьев Роман Юрьевич	Эксперт	003 0005501	10 февраля 2017 г.	4430

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	27.04.2021	Химический фактор	Трубки индикаторные для измерения концентраций диоксида азота в воздухе	24321-13	9-08	02.08.2021
2	27.04.2021	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
3	27.04.2021	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
4	27.04.2021	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
5	27.04.2021	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
6	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
7	27.04.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021
8	27.04.2021	Световая среда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4608	24.09.2021

9	27.04.2021	Химический фактор	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
10	27.04.2021	Шум	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
11	27.04.2021	Вибрация общая	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
12	27.04.2021	Вибрация локальная	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
13	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
14	27.04.2021	Световая среда	Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional	44551-10	110115577	16.11.2021
15	27.04.2021	Химический фактор	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-19	503.5	06.12.2021
16	27.04.2021	Химический фактор	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
17	27.04.2021	Шум	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
18	27.04.2021	Вибрация общая	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
19	27.04.2021	Вибрация локальная	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
20	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
21	27.04.2021	Напряженность трудового процесса	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
22	27.04.2021	Световая среда	Измеритель метеорологических параметров «ЭкоТерма»	51331-12	00052-13	01.07.2021
23	27.04.2021	Химический фактор	Трубки индикаторные для измерения концентраций оксид углерода в воздухе	62580-15	15-16	08.06.2022
24	27.04.2021	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	6109	04.11.2021
25	27.04.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	112812	11.10.2021
26	27.04.2021	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	112812	11.10.2021
27	27.04.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	112812	11.10.2021
28	27.04.2021	Вибрация общая	Виброкалибратор многочастотный "ВК 16/160"	76582-19	000720	21.12.2021
29	27.04.2021	Вибрация локальная	Виброкалибратор многочастотный "ВК 16/160"	76582-19	000720	21.12.2021
30	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные (Модуль взвешивающий) ТВ-S-60.2-T1	54474-13	19400	08.09.2021
31	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий (механический) 34195 Z01	отсутствует	отсутствует	-

		процесса				
32	27.04.2021	Напряженность трудового процесса	Счетчик нажатий (механический) 34195_Z01	отсутствует	отсутствует	-
33	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-15-2/5/10	19882-09	00724	20.04.2022
34	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС- 500	23226-02	00005	13.10.2021
35	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0,01-2	26687-08	518	29.09.2021
36	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/5Р-1/7И-2	67638-17	6761	20.04.2022
37	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	2266	18.10.2021
38	27.04.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр ШЭЭ- 01	отсутствует	отсутствует	-
39	27.04.2021	Световая среда	Люксметр-Яркомер- Пульсметр «Эколайт» (модель 02)	43795-10	БОИ №00326-12, ФГ №00844-12	28.09.2021
40	27.04.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой ОММЕГА 115	38862-09	PG 23-233	14.10.2021

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись)

Канашкин Дмитрий Владимирович

Ф.И.О

(дата)

