

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Гордов Ю.В.  
(фамилия, инициалы)

08 июля 2020 год

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Муниципальном бюджетном**  
**общеобразовательном учреждении**  
**"Лицей имени Ивана Ивановича**  
**Федунца"**

(полное наименование работодателя)

301602, Тульская область, г. Узловая, ул. 14 Декабря, д.32; 301602, Тульская  
область, г. Узловая, ул. 14 Декабря, д.32

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7117010412

(ИНН работодателя)

1027101485014

(ОГРН работодателя)

85.13, 85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

(подпись)

Внуков И.Ю.  
(Ф.И.О.)

08 июля 2020г  
(дата)

Агурова Е.В.  
(Ф.И.О.)

08 июля 2020 г  
(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 +7(906)620-66-21

(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) 16.06.2016

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   | 22 июня 2018 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  |
|       |                           | Канашкин Дмитрий Владимирович | Начальник испытательной лаборатории | 0030006029  | 15.03.2018      | 4806   |
| 1     | 11.06.2020                | Нехаев Иван Сергеевич         | Эксперт                             | 0030002411  | 14 июля 2015 г. | 2134   |

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     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional    | 44552-10  | 110115577                          | 25.11.2020                                      |
| 2     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Секундомер механический СОСпр-26-2-000              | 11519-11  | 4608                               | 15.10.2020                                      |
| 3     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Газоанализатор КОЛИОН-1В-04                         | 16298-09  | 141                                | 07.07.2020                                      |
| 4     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Спектрофотометр ПЭ-5400УФ                           | 44866-10  | 54УФ010                            | 27.10.2020                                      |
| 5     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Весы лабораторные CAUW 120D                         | 35918-07  | D304200048                         | 17.05.2021                                      |
| 6     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма» | 51331-12  | 00052-13                           | 01.07.2021                                      |
| 7     | 11.06.2020                | Химический фактор  | Насос-пробоотборник ручной НП-3М                    | 18166-99  | 503.5                              | 29.12.2020                                      |
| 8     | 11.06.2020                | Шум  | Лазерный дальномер                                  | 44552-10  | 110115577                          | 25.11.2020                                      |

|    |            |                                  |   |          |                           |            |
|----|------------|----------------------------------|---|----------|---------------------------|------------|
|    |            |                                  | Bosch GLM 250 VF Professional                       |          |                           |            |
| 9  | 11.06.2020 | Шум                              | Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма» | 51331-12 | 00052-13                  | 01.07.2021 |
| 10 | 11.06.2020 | Шум                              | Анализатор шума и вибрации «Ассистент»              | 39671-08 | 112812                    | 05.12.2020 |
| 11 | 11.06.2020 | Шум                              | Калибратор акустический «Защита-К»                  | 47740-11 | 6109                      | 25.11.2020 |
| 12 | 11.06.2020 | Вибрация общая                   | Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма» | 51331-12 | 00052-13                  | 01.07.2021 |
| 13 | 11.06.2020 | Вибрация общая                   | Анализатор шума и вибрации «Ассистент»              | 39671-08 | 112812                    | 05.12.2020 |
| 14 | 11.06.2020 | Вибрация локальная               | Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма» | 51331-12 | 00052-13                  | 01.07.2021 |
| 15 | 11.06.2020 | Вибрация локальная               | Анализатор шума и вибрации «Ассистент»              | 39671-08 | 112812                    | 05.12.2020 |
| 16 | 11.06.2020 | Микроклимат                      | Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional    | 44552-10 | 110115577                 | 25.11.2020 |
| 17 | 11.06.2020 | Микроклимат                      | Измеритель метеорологических параметров «Эко-Терма» | 51331-12 | 00052-13                  | 01.07.2021 |
| 18 | 11.06.2020 | Световая среда                   | Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional    | 44552-10 | 110115577                 | 25.11.2020 |
| 19 | 11.06.2020 | Световая среда                   | Мультиметр цифровой ОММЕГА 115                      | 38862-08 | PG 23-233                 | 10.11.2020 |
| 20 | 11.06.2020 | Световая среда                   | Люксмер-Яркомер-Пульсомер "Эколайт" (модель 02)     | 43795-10 | БОИ 00326-12, ФГ 00844-12 | 09.10.2020 |
| 21 | 11.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Лазерный дальномер Bosch GLM 250 VF Professional    | 44552-10 | 110115577                 | 25.11.2020 |
| 22 | 11.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Секундомер механический СОСпр-26-2-000              | 11519-11 | 4608                      | 15.10.2020 |
| 23 | 11.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Динамометр ДС-500                                   | 23226-02 | 00005                     | 27.10.2020 |
| 24 | 11.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Угломер с нониусом типа 4                           | 2437-03  | 2266                      | 12.11.2020 |
| 25 | 11.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Весы электронные (Модуль взвешивающий) ТВ-S-60.2-T1 | 54474-13 | 19400                     | 24.09.2020 |
| 26 | 11.06.2020 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОСпр-26-2-000              | 11519-11 | 4608                      | 15.10.2020 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Заболенный Сергей Анатольевич

30.06.2020

Ф.И.О.

(дата)



М.П.