

Договор  
№ 57-ГУТ/2019  
от 15.10.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Евдоканова Е. Ю.  
(фамилия, инициалы)

2019 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Областное бюджетное**  
**общеобразовательное учреждение**  
**"Лицей-интернат поселка имени**  
**Маршала Жукова"**

(полное наименование работодателя)

305502, Курская обл., Курский р-н, п. им. Маршала Жукова, 4-й к-л, д. 19  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4611003806

(ИНН работодателя)

1024600617469

(ОГРН работодателя)

85.13,49.39,85.12,85.14,85.41,86.90

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

  
(подпись)

Пузанов С. В.

(Ф.И.О.)

Гонеева В. В.

(Ф.И.О.)

30.12.2019

(дата)

30.12.2019

(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»

(полное наименование организации)

2. 400005, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им. Глазкова, д. 14; 8-8442-52-70-21

(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) 94

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 27.08.2015

5. ИНН 3444195798

6. ОГРН организации 1123444005464

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
РОСС RU.0001.21AU35	13 августа 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	21.10.2019	Гуторов Василий Викторович	Эксперт	003 0000061	02 декабря 2014 г.	56

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	21.10.2019	Химический фактор	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
2	21.10.2019	Химический фактор	Анализатор - теченскатель АНТ- 3М	39982-08	161	14.11.2019
3	21.10.2019	Шум	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
4	21.10.2019	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА 110А	48906-12	ЭФ120652	04.09.2020
5	21.10.2019	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	92815	04.09.2020
6	21.10.2019	Инфразвук	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
7	21.10.2019	Инфразвук	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА 110А	48906-12	ЭФ120652	04.09.2020
8	21.10.2019	Инфразвук	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	92815	04.09.2020
9	21.10.2019	Вибрация общая	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
10	21.10.2019	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА 110А	48906-12	ЭФ120652	04.09.2020
11	21.10.2019	Вибрация общая	Калибратор портативный А101m	68168-17	5111	19.05.2020



12	21.10.2019	Вибрация локальная	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
13	21.10.2019	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА 110А	48906-12	ЭФ120652	04.09.2020
14	21.10.2019	Вибрация локальная	Калибратор портативный А101m	68168-17	5111	19.05.2020
15	21.10.2019	Световая среда	Прибор комбинированный еЛайт исп. 3 (еЛайт03)	63221-16	02257-17	28.08.2021
16	21.10.2019	Световая среда	Мультиметр АРРА-62	31477-06	57450348	24.04.2020
17	21.10.2019	Световая среда	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
18	21.10.2019	Тяжесть трудового процесса	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
19	21.10.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-01	5165	28.04.2020
20	21.10.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	317-05	3947	13.06.2020
21	21.10.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00727	30.05.2020
22	21.10.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco, модификация UM5M, КТ 3	67910-17	523	20.05.2020
23	21.10.2019	Напряженность трудового процесса	Термогигрометр Ива-6А-Д	46434-11	9037	03.12.2019
24	21.10.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-01	5165	28.04.2020

Представитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда



Куторов Василий Викторович

(подпись)

Ф.И.О.

11.11.2019

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21AY35	Дата получения 13.08.2015	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 57-ГУТ/2019-ЗЭР                      11.11.2019  
(идентификационный номер)                      (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 13-2 от 14.10.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Областное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей-интернат поселка имени Маршала Жукова"; Адрес: 305502, Курская обл., Курский р-н, п. им. Маршала Жукова, 4-й к-л, д. 19

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 57-ГУТ/2019 от 15.10.2019 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью Группа компаний «Дом науки и Техники»; 400005, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. им. Глазкова, д. 14; Регистрационный номер - 94 от 27.08.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Гуторов Василий Викторович (№ в реестре: 56)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 58

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

- 23. Медицинская сестра (1 чел.);
- 32. Лаборант кабинета химии (1 чел.);
- 33. Лаборант кабинета физики (1 чел.);
- 35. Старший вожатый (1 чел.);
- 36. Бухгалтер (1 чел.);
- 37. Юрисконсульт (1 чел.);
- 38. Водитель автомобиля (Паз 32053-70, 2011 г.) (1 чел.);
- 39. Водитель автомобиля (Лада 211440, 2011 г.) (1 чел.);
- 40А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 41А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 42А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 43А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 44А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 45А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 46А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 47А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);



48А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

49А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

50А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

51А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

52А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

53А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

54А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

55А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

56А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

57А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

58А (40А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 58

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

<u>56</u> (№ в реестре экспертов)	<u>Эксперт</u> (должность)	 (подпись)	<u>Гуторов Василий Викторович</u> (Ф.И.О.)
---	-------------------------------	--	---





оценке условий труда (Гуторов Василий Викторович; регистрационный номер 56 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 58 рабочих местах.

**В процессе проведения процедуры идентификации:**

**а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

**б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:**

**а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника
------	--	-------------------------	--	---



**б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.**

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
23	Медицинская сестра	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
32	Лаборант кабинета химии	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
33	Лаборант кабинета физики	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
35	Старший вожатый	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
36	Бухгалтер	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
37	Юрисконсульт	-	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
38	Водитель автомобиля (Паз 32053-70, 2011 г.)	-	да	Провести измерения шума, вибрации, инфразвука и хим. Фактора в кабине автомобиля	Химический	-	50
					Шум	двигатель	100
					Инфразвук	двигатель	50
					Вибрация общая	двигатель	50
					Вибрация локальная	двигатель	50
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Напряженность трудового процесса	-	В течение смены					
39	Водитель автомобиля (Лада 211440, 2011 г.)	-	да	Провести измерения шума,	Химический	-	50
					Шум	двигатель	100



				вибрации, инфразвука и хим. Фактора в кабине автомобиля	Инфразвук	двигатель	50
					Вибрация общая	двигатель	50
					Вибрация локальная	двигатель	50
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
40А	Уборщик служебных помещений	41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А; 47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А; 53А; 54А; 55А; 56А; 57А; 58А	да	Провести измерения освещенности рабочей поверхности	Световая среда	Система искусственного освещения	100
					Тяжесть трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
1	Учитель начальных классов (1 А класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
2	Учитель начальных классов (1 Б класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
3	Учитель начальных классов (1 В класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
4	Учитель начальных классов (1 Г класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
5	Учитель начальных классов (2 А класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
6	Учитель начальных классов (2 Б класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
7	Учитель начальных классов (2 В класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
8	Учитель начальных классов (2 Г класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
9	Учитель начальных классов (3 А класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
10	Учитель начальных классов (3 Б класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75



	класс)			Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
11	Учитель начальных классов (3 В класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
12	Учитель начальных классов (3 Г класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
13	Учитель начальных классов (4 А класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
14	Учитель начальных классов (4 Б класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
15	Учитель начальных классов (4 В класс)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
16	Учитель музыки	-		Шум	музыкальные инструменты	75
				Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
17	Учитель ИЗО	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
18	Учитель технологии	-		Шум	слесарные и токарные станки	75
				Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
19	Учитель физкультуры (малый зал)	-		Шум	рабочий фон	80
				Световая среда	Система искусственного освещения	80
				Тяжесть трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
20	Учитель физкультуры (большой зал)	-		Шум	рабочий фон	80
				Световая среда	Система искусственного освещения	80
				Тяжесть трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
21	Тренер (большой бассейн)	-		Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
				Шум	рабочий фон	80
				Световая среда	Система искусственного освещения	80
22	Тренер (малый бассейн)	-		Тяжесть трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
				Шум	рабочий фон	80
24	Учитель математики	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
				Шум	рабочий фон	80
25	Учитель информатики (кабинет №6)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
26	Учитель информатики (кабинет №11)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
27	Учитель английского языка	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
28	Учитель химии	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены



29	Учитель географии	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
30	Учитель физики (кабинет №26)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
31	Учитель физики (кабинет №27)	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены
34	Учитель технологии	-		Световая среда	Система искусственного освещения	75
				Напряженность трудового процесса	Факторы трудового процесса	В течение смены

### Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 27 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 31 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

### Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_ 56 \_\_\_\_\_ Гуторов Василий Викторович \_\_\_\_\_ 21.10.2019  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от \_\_\_\_ \_\_ № \_\_\_\_), овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

### Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_ заместитель директора по УВР \_\_\_\_\_ Нежданова Е. Ю. \_\_\_\_\_ 21.10.2019  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

учитель ОБЖ, специалист по охране  
труда

(должность)

  
(подпись)

Пузанов С. В.

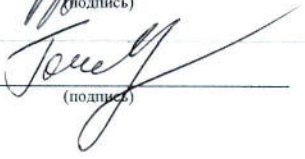
(Ф.И.О.)

21.10.2019

(дата)

учитель географии, председатель проф-  
союзной организации

(должность)

  
(подпись)

Гонеева В. В.

(Ф.И.О.)

21.10.2019

(дата)



### Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Областное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей-интернат поселка имени Маршала Жукова"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	40/58	40/58	0/0	40/58	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	60	60	0	60	0	0	0	0	0
из них женщин	54	54	0	54	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/лет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	-																							
1	Учитель начальных классов (1 А класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
2	Учитель начальных классов (1 Б класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
3	Учитель начальных классов (1 В класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
4	Учитель начальных классов (1 Г класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
5	Учитель начальных классов (2 А класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	



6	Учитель начальных классов (2 Б класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
7	Учитель начальных классов (2 В класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
8	Учитель начальных классов (2 Г класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
9	Учитель начальных классов (3 А класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
10	Учитель начальных классов (3 Б класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
11	Учитель начальных классов (3 В класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
12	Учитель начальных классов (3 Г класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
13	Учитель начальных классов (4 А класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
14	Учитель начальных классов (4 Б класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
15	Учитель начальных классов (4 В класс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
16	Учитель музыки	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
17	Учитель ИЗО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
18	Учитель технологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
19	Учитель физкультуры (малый зал)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
20	Учитель физкультуры (большой зал)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
21	Тренер (большой бассейн)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
22	Тренер (малый бассейн)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
23	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
24	Учитель математики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
25	Учитель информатики (кабинет №6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
26	Учитель информатики (кабинет №11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
27	Учитель английского языка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
28	Учитель химии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
29	Учитель географии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
30	Учитель физики (кабинет №26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
31	Учитель физики (кабинет №27)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
32	Лаборант кабинета химии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
33	Лаборант кабинета физики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
34	Учитель технологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
35	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
36	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
37	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
38	Водитель автомобиля (Паз)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

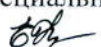


	32053-70, 2011 г.)																						
39	Водитель автомобиля (Лада 211440, 2011 г.)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
41А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
42А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
43А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
44А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
45А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
46А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
47А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
48А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
49А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
50А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
51А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
52А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
53А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
54А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
55А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
56А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
57А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
58А (40А)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 11.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по УВР



Нежданова Е. Ю.

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

учитель ОБЖ, специалист по охране  
труда

(должность)

(подпись)

Пузанов С. В.

Ф.И.О.

30.12.2019г.

(дата)

учитель географии, председатель проф-  
союзной организации

(должность)

(подпись)

Гонеева В. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

56

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Гуторов Василий Викторович

(Ф.И.О.)

11.11.2019

(дата)



## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Областное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей-интернат поселка имени Маршала Жукова"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (%)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	-																			
1	Учитель начальных классов (1 А класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
2	Учитель начальных классов (1 Б класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
3	Учитель начальных классов (1 В класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
4	Учитель начальных классов (1 Г класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
5	Учитель начальных классов (2 А класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
6	Учитель начальных классов (2 Б класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
7	Учитель начальных классов (2 В класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
8	Учитель начальных классов (2 Г класс); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
9	Учитель начальных классов (3 А класс); Система искусственного освещения,	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100

	фак-торы трудового про-цесса																			
10	Учитель начальных классов (3 Б класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
11	Учитель начальных классов (3 В класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
12	Учитель начальных классов (3 Г класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
13	Учитель начальных классов (4 А класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
14	Учитель начальных классов (4 Б класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
15	Учитель начальных классов (4 В класс); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
16	Учитель музыки; Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
17	Учитель ИЗО; Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового процес-са	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
18	Учитель технологии; Система искус-ствен-ного освещения, фак-торы трудо-вого про-цесса; слесарные и токарные станки	1	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
19	Учитель физкультуры (малый зал); Си-стема искусствен-ного освещения, фак-торы трудового процесса	2	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	-
20	Учитель физкультуры (большой зал); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	2	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	100
21	Тренер (большой бассейн); Система искусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	100
22	Тренер (малый бассейн); Система ис-кусствен-ного освещения, фак-торы трудового про-цесса	1	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	100
23	Медицинская сестра; Система искус-ствен-ного освещения, фак-торы трудо-вого про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
24	Учитель математики; Система искус-ствен-ного освещения, фак-торы трудо-вого про-цесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
25	Учитель информатики (кабинет №6);	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100



	Система искусственного освещения, факторы трудового процесса																			
26	Учитель информатики (кабинет №11); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
27	Учитель английского языка; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
28	Учитель химии; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
29	Учитель географии; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
30	Учитель физики (кабинет №26); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
31	Учитель физики (кабинет №27); Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
32	Лаборант кабинета химии; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
33	Лаборант кабинета физики; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
34	Учитель технологии; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса; швейные машины, электрические плиты	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	100
35	Старший вожатый; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
36	Бухгалтер; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
37	Юрисконсульт; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
38	Водитель автомобиля (Паз 32053-70, 2011 г.); Факторы трудового процесса; автомобиль	1	-	50	-	-	100	50	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	100	100
39	Водитель автомобиля (Лада 211440, 2011 г.); Факторы трудового процесса; автомобиль	1	-	50	-	-	100	50	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	100	100
40А	Уборщик служебных помещений; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А;	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-





55A (40A)	Уборщик служебных помещений; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56A (40A)	Уборщик служебных помещений; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57A (40A)	Уборщик служебных помещений; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58A (40A)	Уборщик служебных помещений; Система искусственного освещения, факторы трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по УВР

(должность)



(подпись)

Нежданова Е. Ю.

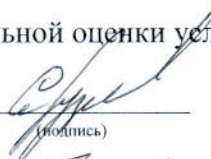
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

учитель ОБЖ, специалист по охране  
труда

(должность)



(подпись)

Пузанов С. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

учитель географии, председатель проф-  
союзной организации

(должность)



(подпись)

Гонеева В. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт

(должность)



(подпись)

Гуторов Василий Викторович

(Ф.И.О.)

11.11.2019

(дата)





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
4	Учитель начальных классов (1 Г класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
5	Учитель начальных классов (2 А класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
6	Учитель начальных классов (2 Б класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
7	Учитель начальных классов (2 В класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
8	Учитель начальных классов (2 Г класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
9	Учитель начальных классов (3 А класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
10	Учитель начальных классов (3 Б класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
11	Учитель начальных классов (3 В класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
12	Учитель начальных классов (3 Г класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
13	Учитель начальных классов (4 А класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
14	Учитель начальных классов (4 Б класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
15	Учитель начальных классов (4 В класс)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
16	Учитель музыки	27244	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-				
17	Учитель ИЗО	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
18	Учитель технологии	27244	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол-токарная мастерская) (40 %)	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-
					Кабинет (рабочий стол-слесарная мастерская) (35 %)	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
19	Учитель физкультуры (малый зал)	27244	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
					Малый зал (80 %)	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
20	Учитель физкультуры (большой зал)	27244	2	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-
					Большой зал (80 %)	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
21	Тренер (большой бассейн)	27164	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-
					Большой бассейн (80 %)	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
22	Тренер (малый бассейн)	27164	1	1		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-
					Малый бассейн (80 %)	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-
23	Медицинская сестра	24038	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (60 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-
					Прививочная (10 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
					Процедурная (30 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
24	Учитель математики	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
25	Учитель информатики (кабинет №6)	27244	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
26	Учитель информатики (кабинет №11)	27244	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
27	Учитель английского языка	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
28	Учитель химии	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
29	Учитель географии	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
30	Учитель физики (кабинет №26)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-
					Кабинет (рабочий стол) (75 %)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
31	Учитель физики (кабинет №27)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-

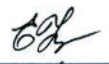


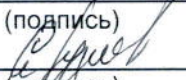
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
			Кабинет (рабочий стол) (75 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	
32	Лаборант кабинета химии	23690	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
			Лаборантская (100 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	
33	Лаборант кабинета физики	23690	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
			Лаборантская (100 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	
34	Учитель технологии	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
	Кабинет (рабочий стол-швейная мастерская) (40 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет (рабочий стол-кабинет кулинарии) (35 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
35	Старший вожатый	20434 2 2 3310	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
			Кабинет (рабочий стол) (100 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
36	Бухгалтер	20336	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
			Кабинет (рабочий стол) (100 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
37	Юрисконсульт	27931 5 2 2429	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	
			Кабинет (рабочий стол) (100 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
38	Водитель автомобиля (Газ 32053-70, 2011 г.)	11442	1	0		+	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	
			Рабочая зона (50 %)			-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Кабина автомобиля (50 %)			50	-	-	50	50	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Водитель автомобиля (Лада 211440, 2011 г.)	11442	1	0		+	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	
			Кабина автомобиля (50 %)			50	-	-	50	50	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Рабочая зона (50 %)			-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40А	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
			Служебные помещения (15 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
41А (40А)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
			Служебные помещения (15 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
42А (40А)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
			Служебные помещения (15 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	
43А (40А)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	
			Служебные помещения (15 %)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
44A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
	Служебные помещения (15 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-			
45A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
	Служебные помещения (15 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-			
46A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
	Служебные помещения (15 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-			
47A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58A (40A)	Уборщик служебных помещений	19258	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии  
по проведению СОУТ  
Члены  
комиссии по проведению СОУТ

  
(подпись)

  
(подпись)

  
(подпись)

Нежданова Е. Ю. 21.10.2019  
(Ф.И.О.) (дата)

Пузанов С. В. 21.10.2019  
(Ф.И.О.) (дата)

Гонеева В. В. 21.10.2019  
(Ф.И.О.) (дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Областное бюджетное общеобразовательное учреждение "Лицей-интернат поселка имени Маршала Жукова"

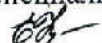
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
-					

Дата составления: 11.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по УВР

(должность)



(подпись)

Нежданова Е. Ю.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

учитель ОБЖ, специалист по охране  
труда

(должность)



(подпись)

Пузанов С. В.

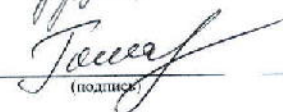
(Ф.И.О.)

30.10.2019г.

(дата)

учитель географии, председатель проф-  
союзной организации

(должность)



(подпись)

Гонеева В. В.

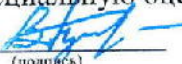
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

56

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Гуторов Василий Викторович

(Ф.И.О.)

11.11.2019

(дата)