

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



Андреева С. В.
Андреева С. В.
(подпись, фамилия, инициалы)

03 мая 2018 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении
"Центр образования №57"
(полное наименование работодателя)

301132, Тульская область, Ленинский район, п. Обидимо, ул.
Школьная, д. 3

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7130008853

(ИНН работодателя)

1027101731645

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

Гаврикова А. А.
(подпись)

Гаврикова А. А.

(Ф.И.О.)

03.05.2018

(дата)

Кузнецова Л. А.
(подпись)

Кузнецова Л. А.

(Ф.И.О.)

03.05.2018

(дата)



Общество с ограниченной ответственностью «Проф-Эксперт»

143103, Московская обл., Рузский р-н, г. Руза, Красный проезд, д.15
ИНН 5075027295, КПП 507501001, ОГРН 1155075000520
E-mail: eo@prof-expert.com. Тел./факс: (4872) 57-04-45, (4872) 35-88-41, (920) 273-11-81

Утверждаю

Генеральный директор ООО «Проф-Эксперт»

Заболенный С.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

№28-29-со/18 от «13» апреля 2018г.

На основании *Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»* (далее – Закон № 426-ФЗ) и Договора 29-со от «06» марта 2018г., заключенного между ООО «Проф-Эксперт» и МБОУ «**Центр образования № 57**» на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями *Приказа Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н «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 ее заполнению»* МБОУ «**Центр образования № 57**» проведена специальная оценка условий труда на 45 (59 с учетом аналогичных) рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью «Проф-Эксперт» совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда, сформированной Приказом 22-од от 15 «марта» 2018 г. Эксперт, выполняющий работы по Специальной оценке условий труда Сысоев Л.В., внесен в реестр экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под номером №2030.

I. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственной среды и трудового процесса (вредных и (или) опасных производственных факторов).

1.1. В данной организации была проведена идентификация потенциально вредных (опасных) производственных факторов на следующих рабочих местах:

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника
36	Инструктор по физической культуре
38	Библиотекарь
39	Специалист по охране труда
40	Документовед
41	Лаборант (Физика)
42	Лаборант (Химия)
43	Заведующий хозяйством
44	Экономист
45	Гардеробщик
46	Дворник

47	Дворник
48	Сторож
49	Сторож
55	Дежурный по режиму
56	Водитель
57	Дежурный по режиму
58	Гардеробщик
59	Плотник

Процедура идентификации потенциально вредных (опасных) производственных факторов была совмещена с исследованиями (испытаниями) и измерениями вредных и (или) опасных производственных факторов по решению комиссии по проведению специальной оценки условий труда.

При осуществлении на рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов учитывались:

- 1) производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 2) результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 3) 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;
- 4) предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

1.2. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществлялась в отношении:

- 1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение страховой пенсии по старости;
- 2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;
- 3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

1.3. При идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов происходило сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н.

1.4. Результат идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов отражен в Разделе II отчета о проведении специальной оценки условий труда – Перечне рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

Все вредные и (или) опасные факторы, которые идентифицированы на рабочем месте, подлежат исследованиям (испытаниям) и измерениям в порядке, установленном главой III Методики проведения специальной оценки условий труда, утвержденной Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н.

II. Рабочие места, на которых вредные и опасные факторы не идентифицированы:

отсутствуют.

Были проведены следующие исследования (испытания) и измерения потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса:

Наименование потенциальных факторов производственной среды и трудового процесса	Количество рабочих мест
Параметры световой среды	37
Химический фактор	3
Шум	1
Инфразвук	1
Вибрация общая	1
Вибрация локальная	1
Тяжесть трудового процесса	23
Напряженность трудового процесса	36

III. Результаты проведения специальной оценки условий труда:

3.1. В соответствии с действующим законодательством Специальная оценка условий труда в МБОУ «Центр образования № 57» проведена на 45 (59 с учетом аналогичных) рабочих местах. На данных рабочих местах:

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.)	59	59	0	54	5	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	81	81	0	75	6	0	0	0	0
из них женщин	72	72	0	66	6	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

3.2. При проведении исследований (испытаний) и измерений потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса работодателем, комиссией по проведению специальной оценки условий труда не было предоставлено информации, касающейся хронометража выполнения тех или иных трудовых операций, действий работников. Время работы в тех или иных условиях труда, с определенным фактором трудового процесса было оценено со слов работника, руководителя структурного подразделения и лица, сопровождающего эксперта, проводящего работы по специальной оценке условий труда.

3.3. По результатам проведенной специальной оценки условий труда декларированию подлежат следующие рабочие места МБОУ «Центр образования № 57»:

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Численность работников, занятых на данном рабочем месте

36	Инструктор по физической культуре	1
38	Библиотекарь	1
39	Специалист по охране труда	0
40	Документовед	1
41	Лаборант (Физика)	1
42	Лаборант (Химия)	1
43	Заведующий хозяйством	1
44	Экономист	1
45	Гардеробщик	1
46	Дворник	1
47	Дворник	1
48	Сторож	1
49	Сторож	1
55	Дежурный по режиму	1
56	Водитель	1
57	Дежурный по режиму	1
58	Гардеробщик	1
59	Плотник	1

IV. Общие требования:

4.1.1. После проведения исследований (испытаний) и измерений потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на всех рабочих местах в соответствии с *Разделом II отчета о проведении специальной оценки условий труда – Перечнем рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда*, на те рабочие места, на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов условия труда признаны оптимальными или допустимыми (класс условий труда: 1, 2), **работодателем подается** в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства (Государственная инспекция труда, по месту фактического нахождения) **декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда**, форма которой прилагается к Отчету.

4.1.2. Декларация подается по месту нахождения работодателя лично или направляется почтовым отправлением с описью вложения и уведомлением о вручении. Декларация может быть подана в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью работодателя, посредством заполнения формы декларации на официальном сайте Федеральной службы по труду и занятости в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4.1.3. Декларация подается работодателем в срок не позднее тридцати рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда на рабочих местах, в отношении которых подается декларация.

4.2. Работодатель должен ознакомить работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись в срок не позднее чем тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда. В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды междувахтового отдыха.

4.5. Работодатель в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда обязан уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления, а также направить в ее адрес копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью. При наличии в отчете о проведении специальной оценки условий труда сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну, направление копии указанного отчета осуществляется с учетом требований законодательства Российской Федерации о государственной и иной охраняемой законом тайне. (п.5.1, ст.15 Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»).

4.4. Наша организация обязуется предоставить все необходимые данные в течение десяти рабочих дней со дня утверждения отчета о ее проведении в Федеральную государственную информационную систему в отношении условий труда рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда (в соответствии со ст.18 Федерального закона от 28.12.2013г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», а также приказа Минтруда России от 03.11.2015 №843н «Об утверждении порядка формирования, хранения и использования сведений содержащихся в ФГИС учета результатов проведения специальной оценки условий труда»).

V. Дополнительные предложения и разъяснения:

5.1. В материалах по Специальной оценке условий труда не отмечены рабочие места, на которых сотрудники должны проходить обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) в соответствии с п. 3.2.2.4. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н, так как на данных рабочих местах не исследовались и не измерялись электромагнитные поля широкополосного спектра частот от ПЭВМ. При этом работники, занятые обработкой информации с использованием ПЭВМ в сумме не менее 50% рабочего времени, должны проходить медицинские осмотры в порядке, установленном приказом №302н, вне зависимости от результатов специальной оценки условий труда (Письма Минтруда от 21 марта 2014 г №15-2ООГ-242 и от «18» августа 2015 №15-1ООГ-4397).

5.2. Согласно п. 2 приложения № 1 к Приказу Минздравсоцразвития РФ от 12 апреля 2011 г. № 302н в перечне вредных факторов перечислены факторы, которые по уровню своего воздействия отнесены к вредным и (или) опасным классам в соответствии с действующими нормативными правовыми актами. (Письмо Роспотребнадзора от 19.06.2015 N 01/7015-15-31). В соответствии с этим на рабочих местах, где класс условий труда 2 - допустимый, по данному фактору медицинский осмотр не проводится.

Эксперт 2030

должность

№ в реестре экспертов

подпись

Сысоев Леонид Витальевич

ФИО

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Проф-Эксперт».

(полное наименование организации)

2. Московская обл., Рузский р-н, г. Руза, Красный проезд, д.15, 143103, Заболевный Сергей Анатольевич, +7 (4872) 57-04-45, +7 (4872) 35-88-41, soui@prof-expert.com

(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 организации 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	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, 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	в измерениях не участвовал	Сысов Леонид Витальевич	Эксперт	003 0002302	03.07.2015	2030
2	13.03.2018	Крышина Елена Владимировна	Инженер	-	10.02.2015	-

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	13.03.2018	Химический	Измеритель метеорологических параметров ЭкоТерма	51330-12	00052-13	15.06.2019
2	13.03.2018	Шум	Измеритель метеорологических параметров ЭкоТерма	51330-12	00052-13	15.06.2019
3	13.03.2018	Вибрация локальная	Измеритель метеорологических параметров ЭкоТерма	51330-12	00052-13	15.06.2019
4	13.03.2018	Химический	Насос-пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	503.5	23.01.2019
5	13.03.2018	Химический	Газоанализатор Колион-1В-04	16298-09	141	31.05.2018
6	13.03.2018	Химический	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	44866-10	54УФ010	29.10.2018
7	13.03.2018	Химический	Аспиратор воздуха автоматический четырехканальный с комбинированным титанием (Ротаметры аппаратов ингаляционного наркоза) АПВ-4-12/220В-22	8684-82	299	01.06.2018
8	13.03.2018	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	112812	19.11.2018
9	13.03.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	112812	19.11.2018
10	13.03.2018	Шум	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	112812	19.11.2018
11	13.03.2018	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ	39671-08	112812	19.11.2018
12	13.03.2018	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	6109	16.11.2018
13	13.03.2018	Вибрация общая	Калибратор вибрационный АТ-01m	30981-12	8088	26.04.2018
14	13.03.2018	Вибрация локальная	Калибратор вибрационный АТ-01m	30981-12	8088	26.04.2018
15	13.03.2018	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ	24248-09	09065	30.10.2018

16	13.03.2018	Тяжесть труда	Динамометр становой ДС-500	23226-02	0005	07.11.2018
17	13.03.2018	Химический	Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	11519-11	4608	19.10.2018
18	13.03.2018	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	11519-11	4608	19.10.2018
19	13.03.2018	Напряженность труда	Секундомер механический СОСпр-2б-2-000	11519-11	4608	19.10.2018
20	13.03.2018	Химический	Дальномер лазерный DLE 40	44552-10	201364341	20.11.2018
21	13.03.2018	Шум	Дальномер лазерный DLE 40	44552-10	201364341	20.11.2018
22	13.03.2018	Световая среда	Дальномер лазерный DLE 40	44552-10	201364341	20.11.2018
23	13.03.2018	Тяжесть труда	Дальномер лазерный DLE 40	44552-10	201364341	20.11.2018
24	13.03.2018	Тяжесть труда	Угломер с нониусом типа 4 -	2437-13	2543	28.11.2018
25	13.03.2018	Химический	Трубки индикаторные Оксид углерода	27471-09	25-2-1	25.07.2018
26	13.03.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой ОММЕГА 115	38862-09	PG 23-212	25.10.2018

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

Заболенный Сергей Анагольевич
(ФИО)

13.04.2018
(дата)

М.П.



(подпись)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и 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) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				Физические факторы															
				аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	неионизирующее излучение фактора	лазерное излучение фактора	неионизирующее излучение фактора	неионизирующее излучение фактора	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
Общее образование (п. Обдимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а) / Руководители и заместители																			
1	Рабочее место директора, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 час.	8 час.	8 час.
2	Рабочее место заместителя директора (по учебно-воспитательной работе), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	8 час.	8 час.
3	Рабочее место заместителя директора (по воспитательной работе), Светильник потолочный с лампами линейными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	8 час.	8 час.

13	(иностранный язык), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.
14	Рабочее место учителя (истории, обществознания), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 час. 30 мин.	-	8 час.
15	Рабочее место учителя (физики), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 час. 30 мин.	-	8 час.
16	Рабочее место учителя (русского языка и литературы), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 час. 30 мин.	-	8 час.
17	Рабочее место учителя (физической культуры), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 час.	8 час.	8 час.

18А	Рабочее место педагога дополнительного образования, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	21	19А, 20А, 21А, 22А, 23А, 24А, 25А, 26А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 час.	-	8 час.
27	Рабочее место учителя (начальных классов), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.
28	Рабочее место учителя (начальных классов), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.
29	Рабочее место учителя (русского языка и литературы), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 час. 30 мин.	-	8 час.
30	Рабочее место учителя (начальных классов), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.
31	Рабочее место учителя (изо, черчение, МХК), Светильник	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.

37	Рабочее место учителя (технологии), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.	
Общее образование (п. Обдидмо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а) / Работники культуры																						
38	Рабочее место библиотекаря, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 час.	-	8 час.	
Общее образование (п. Обдидмо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а) / Служащие																						
39	Рабочее место специалиста по охране труда, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	-	8 час.	
40	Рабочее место документавода, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.	
41	Рабочее место лаборанта (Физика), Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 час.	-	8 час.	
42	Рабочее место лаборанта (Химия), Реактивы, Светильник потолочный с лампами линейными	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0 час. 15 мин.	1 час.	-	8 час.	

люминесцентным и	Рабочее место заведующего хозяйством, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 час.	8 час.	8 час.	-	
43																								
люминесцентным и	Рабочее место экономиста, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	8 час.	-
44																								
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а) / Рабочие																								
45	Рабочее место гардеробщика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
46	Рабочее место дворника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
47	Рабочее место дворника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
48	Рабочее место сторожа	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
49	Рабочее место сторожа	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
50А	Рабочее место уборщика служебных помещений	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	-	-
55	Рабочее место дежурного по режиму, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентным и	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 час.	8 час.	-	-
56	Рабочее место водителя, Автомобиль, Автомобиль, движение по дороге, Общий шум	1	-	4 час.	-	8 час.	4 час.	4 час.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 час.	8 час.	-
57	Рабочее место дежурного по	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 час.	8 час.	-	-

40	Документовед	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
41	Лаборант (Физика)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
42	Лаборант (Химия)	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
43	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
44	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а) / Рабочие																			
45	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
46	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
47	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
48	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
49	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
50А, 51А(50А), 52А(50А), 53А(50А), 54А(50А)	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
55	Дежурный по режиму	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
56	Водитель	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
57	Дежурный по режиму	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
58	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
59	Плотник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ

Дата составления: 13.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по УВР

(должность)



Андреева С. В.

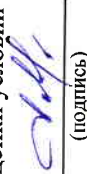
(ФИО)

03.05.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР

(должность)



Гаврикова А. А.

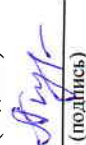
(ФИО)

03.05.2018

(дата)

Документовед

(должность)



Кузнецова Л. А.

(ФИО)

03.05.2018

(дата)

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

2030

(№ в реестре экспертов)

Сысоев Леонид Витальевич

(ФИО)

13.04.2018

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1 Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а), Рабочие, 50, Уборщик служебных помещений	2 Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы и компенсации, соблюдать режим труда и отдыха.	3 Снижение вредного воздействия тяжести	4	5	6
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а), Рабочие, 51, Уборщик служебных помещений	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы и компенсации, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а), Рабочие, 52, Уборщик служебных помещений	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы и компенсации, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а), Рабочие, 52, Уборщик служебных помещений	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы и компенсации, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

2-а), Рабочие, 53, Уборщик служебных помещений				
Общее образование (п. Обидимо, ул. Школьная, д. 3, ул. Школьная, д. 2-а), Рабочие, 54, Уборщик служебных помещений	Учитывая тяжелые условия труда и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется сохранить работнику льготы и компенсации, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		

Дата составления: 13.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Андреева С. В.
(ФИО)

03.05.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР
(должность)


(подпись)

Гаврикова А. А.
(ФИО)

03.05.2018
(дата)

Документовед
(должность)


(подпись)

Кузнецова Л. А.
(ФИО)

03.05.2018
(дата)

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

2030

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Сысоев Леонид Витальевич
(ФИО)

13.04.2018
(дата)