

Областное автономное учреждение "Центр охраны труда Белгородской области"; Регистрационный номер - 135 от 19.10.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЭМ79	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 09.09.2015

## СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 365/6937-Т                      13.07.2020  
(идентификационный номер)                      (дата)

### 1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Красненская средняя общеобразовательная школа" Алексеевского городского округа

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 309814 Белгородская область, Алексеевский район, с. Красное ул. Заречная, д.20

1.3. Наименование структурного подразделения: 6937

**2. Цель:** Проведение специальной оценки условий труда

### 3. Сведения о рабочих местах:

Номер рабочего места	Наименование рабочего места	Код по ОК 016-94
1	Повар	16675
2	Подсобный рабочий школьной столовой	16771
3	Помощник воспитателя	16844
4	Подсобный рабочий	16771
5	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (прачка)	17545

### 4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	374	СП-156876	12.09.2020
Секундомер механический СОСпр-26-2	0841	133321	06.05.2020
Рулетка измерительная Р5НЗП инв.№4	отсутствует	Сертификат №038206	16.10.2019
Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 5031	371	133643	13.05.2020

### 5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДУ, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	п. 4 Паспорта на средство измерения Секундомер механический СОСпр-26-2
Оценка	Приказ Минтруда России от 24 января 2014 г №33 н "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." (зарегистрированной в Минюсте России 21.03.2014 г. № 31689). С изменениями, внесенными : приказом Минтруда России от 20 января 2015 года № 24н; приказом Минтруда России от 7 сентября 2015 года № 602н; приказом Минтруда России от 14 ноября 2016 года № 642н.

### 6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
1	Повар (ж)	13.07.2020			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на		32.5	до 3000	1	

Сводный протокол № 365/6937-Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.

Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

	расстояние до 1 м					
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		504	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		536.5	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		6	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		56.2	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		52.8	до 350	1	
	2.3.2. С пола		3.4	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		3500	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		2000	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг•с					
	4.1. Одной рукой		920	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		540	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		1170	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		2630	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		60	до 60		
	5.3. Неудобная		20	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		15	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		0.8	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.8	до 8	1	
<b>2</b>	<b>Подсобный рабочий школьной столовой (ж)</b>	<b>13.07.2020</b>			<b>3.1</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг•м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		165.2	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		300	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		816	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая		1281.2	до 3000	1	

Сводный протокол № 365/6937- Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.

Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

	динамическая нагрузка					
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час)		10	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		7	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		59.5	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		38	до 350	1	
	2.3.2. С пола		21.5	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		4900	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1600	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг*с					
	4.1. Одной рукой		6540	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		2780	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		2048	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		11368	до 22000	2	
	5. Рабочая поза, % смены			-	3.1	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		63	до 60		
	5.3. Неудобная		15	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		40	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		0.9	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.9	до 8	1	
<b>3</b>	<b>Помощник воспитателя (ж)</b>	<b>13.07.2020</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		94.3	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		672.3	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		2442	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		3208.6	до 15000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час)		не характерен	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение		7	до 7	2	

Сводный протокол № 365/6937- Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.

Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

	тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)					
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		55.1	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		34.4	до 350	1	
	2.3.2. С пола		20.7	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		3714	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1722	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг*с					
	4.1. Одной рукой		2166	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		6599	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		9525	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		18290	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	2	
	5.1. Свободная		15	-		
	5.2. Стоя		60	до 60		
	5.3. Неудобная		20	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		72	до 100	2	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		1.51	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.51	до 8	1	
<b>4</b>	<b>Подсобный рабочий (ж)</b>	<b>13.07.2020</b>			<b>3.1</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		165.2	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		300	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		816	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1281.2	до 3000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		7	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		59.5	до 350	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		38	до 350	1	

Сводный протокол № 365/6937- Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.

Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

	2.3.2. С пола		21.5	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		4900	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1600	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс*с					
	4.1. Одной рукой		6540	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		2780	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		2048	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		11368	до 22000	2	
	5. Рабочая поза, % смены			-	3.1	
	5.1. Свободная		20	-		
	5.2. Стоя		63	до 60		
	5.3. Неудобная		15	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
	6. Наклоны корпуса					
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		40	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
	7.1. По горизонтали		0.9	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.9	до 8	1	
<b>5</b>	<b>Машинист по стирке и ремонту спецодежды (прачка) (ж)</b>	<b>13.07.2020</b>			<b>2</b>	<b>100</b>
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		149.1	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		530	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		679.1	до 15000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1.5	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		15	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	до 350	1	
	2.3.2. С пола		15	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
	3.1. При локальной нагрузке		1700	до 40000	1	

Сводный протокол № 365/6937- Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.  
Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.  
Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

3.2. При региональной нагрузке		1000	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с					
4.1. Одной рукой		3258	до 22000	1	
4.2. Двумя руками		6858	до 42000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног		10258	до 60000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		20374	до 60000	1	
5. Рабочая поза, % смены			-	2	
5.1. Свободная		45	-		
5.2. Стоя		45	до 60		
5.3. Неудобная		10	до 25		
5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
5.5. Вынужденная		не характерен	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60		
6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		83	до 100	2	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали		0.9	до 8	1	
7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
7.3. Суммарное перемещение		0.9	до 8	1	

**7. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:**

5134  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Терентьева С.А.  
(Ф.И.О.)

**8. Эксперты по проведению специальной оценки условий труда:**

1689  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ Ведущий эксперт по АФУТ  
ОАО "ЦОТ БО" \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Алферова А.А.  
(должность) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

**9. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:**

5478  
(№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ Заведующий лабораторией \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Новикова Т. И.  
(должность) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

---окончание документа---

Сводный протокол № 365/6937- Т

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории.

Полученные результаты исследований относятся ко времени проведения измерений.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.