

6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	80	до 100	2		
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали	5	до 8	2		
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1		
7.3. Суммарное перемещение	5	до 8	2		

ПДУ – предельно-допустимое значение показателя тяжести

7. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер лаборатории

(подпись)

Бегеев Баир Михайлович
(Ф.И.О.)

8. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по СОУТ

(должность)

(подпись)

Агемасова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)



9. Дата выдачи протокола: 30.11.2020

Сводный протокол исследований
(испытаний) и измерений тяже-
сти трудового процесса №
1/2408-Т

*Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения
лаборатории*

	5. Рабочая поза, % смены			-		2	
	5.1. Свободная			60	-		
	5.2. Стоя			38	до 60		
	5.3. Неудобная			2	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)			80	до 100	2	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали			5	до 8	2	
	7.2. По вертикали			не характерен	до 2,5	1	
	7.3. Суммарное перемещение			5	до 8	2	
7	Машинист (кочегар) котельной (м)	02.11.2020				2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м			не характерен	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			не характерен	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			2160	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			2160	до 46000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				до 46000	1	

Сводный протокол исследований
(испытаний) и измерений тяжести
физического процесса №
1/24-Т

*Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения
лаборатории*

3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг*с			1	
4.1. Одной рукой	не характерен	до 22000		
4.2. Двумя руками	не характерен	до 42000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	до 60000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	1	
5. Рабочая поза, % смены			1	
5.1. Свободная	80	-	1	
5.2. Стоя	20	до 60	1	
5.3. Неудобная	не характерен	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)	не характерен	до 100		
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			1	
7.1. По горизонтали	4	до 8		
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1	
7.3. Суммарное перемещение	4	до 8	1	

Сводный протокол исследований (испытаний) и измерений тяжести труда трудового процесса № 1/2408-Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения
лаборатории

	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)	не характерен	до 30	1			
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	до 15	1			
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены						
	2.3.1. С рабочей поверхностью	не характерен	до 870	1			
	2.3.2. С пола	не характерен	до 435	1			
	3. Средотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1			
	3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1			
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс*с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	до 36000	1			
	4.2. Двумя руками	не характерен	до 70000	1			
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	до 100000	1			
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	1			
	5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная	80	-	1			
	5.2. Стоя	20	до 60				
	5.3. Неудобная	не характерен	до 25				
	5.4. Фиксированная	не характерен	до 25				
	5.5. Вынужденная	не характерен	-				

Сводный протокол исследований (испытаний) и измерений тяжести труда процесса № 1/2408-Г

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. значение	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
3	Повар (ж) 1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м 1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м 1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м 1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м 1.3. Общая физическая динамическая нагрузка 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) 2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час) 2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены 2.3.1. С рабочей поверхности 2.3.2. С пола 3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену) 3.1. При локальной нагрузке 3.2. При региональной нагрузке 4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг*с 4.1. Одной рукой 4.2. Двумя руками 4.3. С участием мышц корпуса и ног	02.11.2020	не характерен не характерен 925 100 1025 не характерен 7 не характерен не характерен не характерен не характерен 100 не характерен не характерен не характерен	до 3000 до 15000 до 28000 до 28000 до 10 до 7 до 175 до 350 до 175 до 175 до 40000 до 20000 до 22000 до 42000 до 60000	2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100

Сводный протокол исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса № 1/2408-Т

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лабораторий

	Кухня (у плиты)				Категория - IIa			50
	Температура воздуха, °С		26.3		17.0-23.0		2	
	ТНС-индекс, °С		25.4		<25.2		3.1	
	Скорость движения воздуха, м/с		0.2		≤0.3		1	
	Влажность воздуха, %		28.1		15-75		2	
	Интенсивность теплового излучения, Вт/м ²		138		140		2	
	Кухня (у стола)				Категория - Ia			50
	Температура воздуха, °С		24.4		20.0-25.0		2	
	ТНС-индекс, °С		23.0		<26.5		2	
	Скорость движения воздуха, м/с		0.2		≤0.1		2	
	Влажность воздуха, %		29.5		15-75		2	
7	Машинист (кочегар) котельной	02.11.2020					3.2	
	Котельная				Категория - IIб			60
	Температура воздуха, °С		25.7		15.0-22.0		2	
	ТНС-индекс, °С		24.3		<24.0		3.2	

		(Измерения)				М	ламп, %			труда				
1	Учитель (начальных классов)	02.11.2020	Кабинет №2- работа на ПК	с плафоном	СД	36	3	0	527	300-500	СанПиН 2.2.2/2.4.13 40-03	2	5	
														Овешенность рабочей поверхности, лк
														Прямая блескость
														Отраженная блескость
														Кабинет №2- рабочая поверхность
2	Учитель (начальных классов)	02.11.2020	Кабинет №1 - работа на ПК	с плафоном	СД	36	3	0	519	300	СанПиН 2.2.2/2.4.13 40-03	2	5	
														Овешенность рабочей поверхности, лк
														Овешенность рабочей поверхности, лк
														Прямая блескость
														Отраженная блескость
4	Вахтер	02.11.2020	Кабинет №1- рабочая поверхность	с плафоном	СД	36	3	0	477	300	СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.46	2	45	
														Овешенность рабочей поверхности, лк
														Вахта – рабочая поверхность
														Овешенность рабочей поверхности, лк
														Овешенность рабочей поверхности, лк
5	Сторож	02.11.2020	Помещение сторожа – рабочая поверхность	с плафоном	СД	36	3	0	350	300	СанПиН 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.46	2	10	
														Овешенность рабочей поверхности, лк

Сводный протокол исследований (испытаний) и измерений световой среды № 1/2408-О

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

5. Сведения об условиях

Место проведения измерений

Проведения измерений:

Внутри помещений	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм.рт.ст.
	22.8	31.2	718

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочей зоны, фактического фактора	Источник шума	Дата измерения	Уровень звука, дБА	$L_{\text{ex}}(k)$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
3	Работа с элеovar Работа с котломасорубкой Вентиляциовощерезкой		02.11.2020	71.2; 72.5; 72.2 74.9; 73.1; 73.0			2	19
7	Машинист (коуровень звука, дБА Шум (четар) котельной Эквивалентный фоновый) часовой рабууровень звука зв 8-		02.11.2020	71.1; 70.0; 70.3 72.5	0.87	80	2	100
* - стандартная неопределенносчий день, дБА				80.3; 78.9; 79.5				60
ты измерения в соответствии с ГОСТ Р ISO 9512-2016				77.4	1.28	80	2	

7. Сотрудники (эксперты)

1) по проведению специальной оценки условий труда:

Алемасова Ирина Юрьевна (Ф.И.О.)

8. Сотрудники организации

ин (лаборатории), проводившие измерения:

Белгев Баир Михайлович (Ф.И.О.)

9. Дата выдачи протокола: 30.11.2020

Сводный протокол исследований (пытаний) и измерений шума № 1 (ис-1/2408-Ш

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

4. НД регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г (зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 № 31689);

5. Сведения об условиях проведения измерений:

Место проведения измерений	Температура воздуха, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм.рт.ст.
Внутри помещения	22.8	31.2	718

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, измеряемого показателя	Источник вредных веществ	Дата измерения	Факт. концентрации	ПДК	Класс условий труда	Время, %
7	Машинист (кочегар) котельной		02.11.2020			2	
	Открытая территория (погрузака топлива)						
	Углерода пыли: в) другие ископаемые угли и углепородные пыли с содержанием свободного диоксида кремния до 5%, мг/м ³			4.15	-/10		5
	Котельная (заброска топлива)						
	Углерода пыли: в) другие ископаемые угли и углепородные пыли с содержанием свободного диоксида кремния до 5%, мг/м ³			18.3	-/10		30
	Котельная (удаление золы)						
	Зола, мг/м ³			3.3	-/4		10
	Котельная						
	Углерода пыли: в) другие ископаемые угли и углепородные пыли с содержанием свободного диоксида кремния до 5%, мг/м ³			2.7	-/10		50
	Среднесменные значения концентрации:						
	Углерода пыли: в) другие ископаемые угли и углепородные пыли с содержанием свободного диоксида кремния до 5%, мг/м ³			5.7	10	2	
	Зола, мг/м ³			0.3	4	2	
	Углерода пыли: в) другие ископаемые угли и			1.4	10	2	

Сводный протокол исследования (испытаний) и измерений АПФД № 1/2408-АПФД

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник вредных веществ	Дата оценки (измерения)	Факт. концентрация	ПДС	Класс условий труда	Время, °о
3	Повар Кухня Проп-2-ен-1-аль (акриладилетид; акролеин), мг/м³		02.11.2020	<0.2	0.2	2	60
6	Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись), мг/м³ Уборщик служебных помещений		02.11.2020	ННПО	20	2	60
7	Машинист (котелгар) котельной Котельная Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись), мг/м³ Азота оксиды /в пересчете на NO2/ (азота окислы), мг/м³ Сера диоксид+ (сернистый ангидрид; сернистый газ), мг/м³		02.11.2020	<0.5	1	2	20
				13.1	20	2	90
				1.12	5	2	90
				ННПО	10	2	90

7. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер лаборатории
(должность)

Белев Баир Д
(подпись)

Белев Баир Д Михайлович
(Ф.И.О.)

8. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по СОУТ
(должность)

Алемасова Ирина Юрьевна
(подпись)

Алемасова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

9. Дата выдачи протокола: 30.11.2020

Сводный протокол исследований
(испытаний) и измерений химического фактора № 1/2408-Х

Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения
лаборатории

Дата составления: 30.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор	Петрова А.А.	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Учитель	Евдокимова О.В.	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Вахтер	Овчинникова О.М.	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
(№ в реестре экспертов)	Агемасова Ирина Юрьевна	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
1326				30.11.2020

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

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

1.1. Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха (Снижение времени воздействия фактора).

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (отсутствует в пост. Правительства РФ от 25 февраля 2006г № 162); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Типовая инструкция по охране труда для машиниста (кочегара) котельной); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.9.2510-09).

3. Рекомендательные режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда и

№	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)	По результатам оценки условий труда
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Да	Раздел V, глава 19, ст. 117 ТК РФ
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Да	Да	ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ СССР от 26 января 1991 г N 10, п. 23200000-13786
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил.1, п. 3.9.; прил.2, п. 18.

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

* Средства индивидуальной защиты

Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.2	не заполняется	3.2
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	3.2	не оценивалась	3.2
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	2
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)	По результатам оценки условий труда	
				основание	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует	
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует	
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н, прил. 2, п. 18.	

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения

труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 16); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для уборщика служебных помещений): возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.9.2510-09);

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 30.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(подпись)

Петрова А.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель

(подпись)

Евдокимова О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Вахтер

(подпись)

Овчинникова О.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Алемасова Ирина Юрьевна

(Ф.И.О.)

30.11.2020

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

Штепанец Д.С.

(дата)

061-018-688 33

(СНИЛС)

* Средства индивидуальной защиты

Тяжесть трудового процесса (в т.ч. мужчины - 1; женщины - 1)	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда
1	не оценивалась	2
-	не оценивалась	-
1	не оценивалась	2

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)	По результатам оценки условий труда	
				Да	Нет
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Да	Да

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: *возможность применения труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для створожки); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);*
 2. *Рекомендуемые режимы работы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.*

Дата составления: 30.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Петрова А.А. _____ (дата) 30.11.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Евдокимова О.В. _____ (дата) 16.01.2021
 Вахтер _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Овчинникова О.М. _____ (дата) 16.01.2021

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

1326 _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Алмасова Ирина Юрьевна _____ (дата) 30.11.2020

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) Мельников _____ (дата) 16.01.2021
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) Степанова Е.О. _____ (дата) 16.01.2021
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) Каркушина Н.И. _____ (дата) 16.01.2021
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) 056-676-192 99
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) 078-817-591 25
 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) 042-786-355 75

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) _____ (СНИЛС) _____

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____
 Вахтер _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____
 Учитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____
 Евакимова О.В. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____
 Овчинникова О.М. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) _____

Дата составления: 30.11.2020

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможнасть применения труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162): возможнасть применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для вахтера); возможнасть применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);
 2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)	основание	По результатам оценки условий труда	
					Да	Нет
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н, прил. 2, п. 18.	Да	отсутствует

* Средства индивидуальной защиты
 Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

Срезультатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) _____ (СНИЛС) 078-010-605 39

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ (№ в реестре экспертов) 1326 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Алмасова Ирина Юрьевна _____ (дата) 30.11.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: _____ (должность) Бахтер _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Овчинникова О.М. _____ (дата) 16.04.2022
 _____ (должность) Учитель _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Евдокимова О.В. _____ (дата) 16.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда _____ (должность) Директор _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Петрова А.А. _____ (дата) 16.04.2022

Дата составления: 30.11.2020

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: 1.1. Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. (Снижение времени воздействия фактора); 2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для повара); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.9.2510-09); 3. Рекомендательные режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)		По результатам оценки условий труда
			основание	основание	
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ	
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Нет	отсутствует	
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министрства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н, прил.1, п. 3.9.; прил.2, п. 18.	

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

* Срезультатами специальной оценки условий труда

Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	не заполняется	3.1
Ионизирующее излучение	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	3.1	не оценивалась	3.1
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	2
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) _____ (СНИЛС) _____ 061-575-214 51

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ (№ в реестре экспертов) 1326 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Алмасова Ирина Юрьевна _____ (дата) 30.11.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ (должность) Бахтер _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Овчинникова О.М. _____ (дата) 16.04.2021	_____ (должность) Читель _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Евдокимова О.В. _____ (дата) 16.04.2021
--------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда _____ (должность) Директор _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Петрова А.А. _____ (дата) 16.04.2021

Дата составления: 30.11.2020

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для учета начальных классов); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	необходимость в установлении (да, нет)	По результатам оценки условий труда	
				основание	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует	
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует	
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует	
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует	
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует	
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует	
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. N 302н, прил. 2, п. 18.

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата) _____ (СНИЛС) 042-774-202 46

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ (№ в реестре экспертов) 1326 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Алмасова Ирина Юрьевна _____ (дата) 30.11.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Овчинникова О.М. _____ (дата) 16.04.2021
 _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Евдокимова О.В. _____ (дата) 16.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда _____ (должность) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Петрова А.А. _____ (дата) 16.04.2021

Дата составления: 30.11.2020

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендуют по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (отсутствует в перечне пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. № 162); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Инструкция по охране труда для учащихся начальных классов); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);
 2. Рекомендуют режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие		По результатам оценки условий труда
		в установленном порядке	(да, нет)	
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011 г. № 302н, прил.2, п. 18.

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

5. По результатам специальной оценки условий труда разработана перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 2 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.

1326
 (№ в реестре
 экспертов)

Специалист по СОУТ
 (должность)

(подпись)



Алмасова Ирина Юрьевна
 (Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

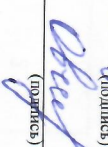
Учитель
(должность)


(подпись)

Евдокимова О.В.
(Ф.И.О.)


(дата)

Вахтер
(должность)


(подпись)

Оршникова О.М.
(Ф.И.О.)


(дата)

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

ления Г. Улан-Удэ
(должность)


(подпись)

Алемасова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

30.11.2020
(дата)

Дата составления: 30.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____
(должность) *AS* (подпись)

Петрова А.А.
(Ф.И.О.)

16.01.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель _____
(должность) *СВ* (подпись)

Евдокимова О.В.
(Ф.И.О.)

16.01.2021
(дата)

Вахтер _____
(должность) *AS* (подпись)

Овчинникова О.М.
(Ф.И.О.)

16.01.2021
(дата)

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

1326
(№ в реестре экспертов)

AS (подпись)

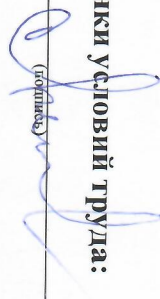
Алемасова И.Ю.
(Ф.И.О.)

30.11.2020
(дата)

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1326

(№ в реестре экспертов)



Алемасова Ирина Юрьевна
(Ф.И.О.)

30.10.2020
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____), ошестствлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

(подпись)

Петрова А.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Учитель

(должность)

(подпись)

Евдокимова О.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Вахтер

(должность)

(подпись)

Овчинникова О.М.

(Ф.И.О.)

(дата)

оценке условий труда (Алемасова Ирина Юрьевна; регистрационный номер 1326 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 0 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 отделе цеховых 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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

6	02.11.2020	Аэрозоли пре-импурсивного фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метео-скоп-М" в комплекте с шаровым термометром	32014-11	99513	27.07.2022
7	02.11.2020	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	22003-07	424	29.01.2021
8	02.11.2020	Тяжесть трудо-вого процесса	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	22003-07	424	29.01.2021
9	02.11.2020	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ64	31772-06	089170	30.01.2021
10	02.11.2020	Световая среда	Люксметр-яркомер-пульсметр ЭкоЛайт-02	43795-10	00294-12	25.03.2021
11	02.11.2020	Химический фактор	Газоанализатор Ганк-4(АР)	24421-09	1632	14.11.2020
12	02.11.2020	Аэрозоли пре-импурсивного фиброгенного действия	Газоанализатор Ганк-4(АР)	24421-09	1632	14.11.2020
13	02.11.2020	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "ЭКОФИЗИКА-110А"	48906-12	АЭ110409	24.02.2021
14	02.11.2020	Тяжесть трудо-вого процесса	Секундомер механический СОСП-26-2-010	11519-11	4911	13.09.2021
15	02.11.2020	Тяжесть трудо-вого процесса	Угломер 4УМ	2437-69	63614	27.04.2021
16	02.11.2020	Тяжесть трудо-вого процесса	Весы электронные подвес-ные ВНТ-30-10	19882-00	00411	25.11.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Ф.И.О.

Мерц Константин Отзович

(дата)

30.11.2020



