

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


подпись,

Бызова Юлия Петровна
фамилия, инициалы

«16» ноября 2015 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №6
(полное наименование работодателя)

622912, Свердловская обл., Пригородный р-он, п. Новоасбест, ул. Школьная 2а
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6648006236
(ИНН работодателя)

1036602350641
(ОГРН работодателя)

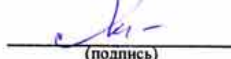
80.21
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Красикова Валентина Павловна
Ф.И.О.

16.11.2015
(дата)


(подпись)

Мякишева Юлия Сергеевна
(Ф.И.О.)

16.11.2015
(дата)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель организации

Ю. Л. Бызова
(подпись, фамилия, имя, отчество)

11 июня

20 15 г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6

(полное наименование организации)

622912, Свердловская обл., Пригородный р-он, п. Новоасбест, ул. Школьная 2а; Бызова Юлия Петровна; тел. 8(3435)919-386, mousosh6n-asbest@yandex.ru

(адрес организации, индекс, Фамилия Имя Отчество руководителя организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
6648006236	31407089	4210007	80.21	65232000000

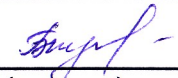
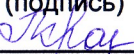
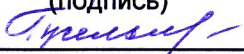
**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ,
подлежащих специальной оценке условий труда по условиям труда**

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы																		
						время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)														Тяжесть труда	Напряженность труда	Травмоопасность	СИЗ	
						Физические																		
						Химический	Биологический	АПФД	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Ионизир. излучения	Микроклимат	Световая среда	Ультраф. излучение	Лазерное излучение					
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
Школа №6																								
Учебная часть																								
1	Учитель (информатики)	27244	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	100	100	-	-	-	-	-	-	-
2	Учитель технологии (обслуживающий труд)	27244	1	0		-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-
	кабинет					-	-	10	15	-	-	-	-	-	-	100	70	-	-	-	-	-	-	-
3	Учитель технологии (обслуживающий труд)	27244	2	2		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-
	кабинет кройки и шитья					-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	75	75	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	лаборантская (кулинария)					-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	25	10	-	-				
4	Учитель (биологии и химии)	27244	1	1		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	кабинет					15	-	-	15	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-					
5A	Учитель начальных классов	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	90	-	-					
	динамическая пауза (открытая территория) (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
6A (5A)	Учитель начальных классов	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	90	-	-					
	динамическая пауза (открытая территория) (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7A (5A)	Учитель начальных классов	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	класс					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	90	-	-					
	динамическая пауза (открытая территория) (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
8A (5A)	Учитель начальных классов	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	класс					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	90	-	-					
	динамическая пауза (открытая территория) (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
9A (5A)	Учитель начальных классов	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	класс					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	90	-	-					
	динамическая пауза (открытая территория) (10 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
10	Учитель (физики и черчения)	27244	1	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	
	кабинет					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	-	-					
Пищеблок																								
11	Шеф-повар	27610	1	1		+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	
	цех готовой продукции (у плиты)					30	-	-	30	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-					
	кондитерский цех					20	-	10	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-					
	мясной цех					-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-					
	цех готовой продукции (работа с документами)					-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	30	30	-	-					
12	Повар	16675	1	1		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	цех готовой продукции (у плиты)					20	-	-	45	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-					
	мясной цех					-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-					
	овощной цех					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-					
13	Кухонный рабочий	13249	1	1		+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	моечная					30	-	-	30	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-					
	пищеблок (уборка помещений)					30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	овощной цех (чистка овощей)					-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-					
	цех готовой продукции					5	-	-	15	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-					
Малый обслуживающий персонал																								
14A	Уборщик производственных и служебных помещений	19258	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	помещения школы					100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-				
15A (14A)	Уборщик производственных и служебных помещений	19258	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	помещения школы					100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-				
16A (14A)	Уборщик производственных и служебных помещений	19258	1	1		+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	помещения школы					100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-				
17	Сторож (вахтер)	18883	3	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
	коридор						-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-					
	открытая территория (30 %)						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				

Председатель комиссии
по проведению СОУТ
Члены
комиссии по проведению СОУТ

 (подпись)	Бызова Юлия Петровна (Ф.И.О.)	11.06.15 (дата)
 (подпись)	Красикова Валентина Павловна (Ф.И.О.)	11.06.15 (дата)
 (подпись)	Гусельникова Галина Михайловна (Ф.И.О.)	11.06.15 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-НТ»; Регистрационный номер - 1936 от 14.07.2011 (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.0001.21ЭН93	Дата получения 12.05.2011	Дата окончания 12.05.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 92-3Э по результатам специальной оценки условий труда

29.09.2015

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» № 179-д от 11.06.2015 с изм. № 5/1-д от 26.08.2015

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6; Адрес: 622912, Свердловская обл., Пригородный р-он, п. Новоасбест, ул. Школьная 2а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 856 от 15.06.2015 привлекалась организация:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-НТ»; 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, Липовый тракт, д. 18, корпус 2, офис № 2.; Регистрационный номер - 1936 от 14.07.2011

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

эксперт Лапина Елена Владимировна; № в реестре: 1384.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 17

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 14

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 3

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Тяжесть труда	3

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах измерений и оценки производственных факторов;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 3 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:

1384

(№ в реестре
экспертов)

эксперт

(должность)



(подпись)

Лапина Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ЭкспертТехник-НТ»

(полное наименование организации)

2. 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, Липовый тракт, д. 18, корпус 2, офис № 2.: (3435) 487-058, 423-991, expert.nt@mail.ru

(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) 1936

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 14.07.2011

5. ИНН 6623034009

6. ОГРН организации 1069623034645

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.0001.21ЭН93	12 мая 2011	12 мая 2016

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	26.06.2015	Лапина Елена Владимировна	эксперт	003 0001661	28 апреля 2015	1384

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	26.06.2015	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	59812	18.11.2015
2	26.06.2015	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер СОС пр-26-2	11519-06	8742	11.09.2015
3	26.06.2015	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха "БРИЗ-1"	56344-14	875	15.05.2016
4	26.06.2015	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы электронные НТН-220СЕ	38225-08	111852175	05.12.2015
5	26.06.2015	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	59812	18.11.2015
6	26.06.2015	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОС пр-26-2	11519-06	8742	11.09.2015
7	26.06.2015	Переменное	Измеритель напряженно-	17638-08	208	02.12.2015

		электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	сти поля промышленной частоты ПЗ-50			
8	26.06.2015	Световая среда	Вольтметр Э545	9955-85	3507	09.10.2015
9	26.06.2015	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ(04)	24248-09	002744	23.07.2015
10	26.06.2015	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная, 5м	27060-04	б/н	01.11.2015
11	26.06.2015	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОС пр-26-2	11519-06	8742	11.09.2015
12	26.06.2015	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-50	9817-85	3911	06.05.2017
13	26.06.2015	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	59812	18.11.2015
14	26.06.2015	Химический фактор	Секундомер СОС пр-26-2	11519-06	8742	11.09.2015
15	26.06.2015	Химический фактор	Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха "БРИЗ-1"	56344-14	875	15.05.2016
16	26.06.2015	Химический фактор	Насос-пробоотборник Gastec GV-110	26364-09	100188	28.08.2015
17	26.06.2015	Химический фактор	Спектрофотометр КФК-3КМ	31884-06	12048	19.02.2016
18	26.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП	47031-11	51-06	-
19	26.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные Drager	нет	6728781	-
20	26.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные ГХ-Е	14975-10	1-12	-
21	26.06.2015	Химический фактор	Весы электронные НТР-220СЕ	38225-08	111852175	05.12.2015
22	26.06.2015	Химический фактор	Трубки индикаторные С-2-ТИ-С12-20	нет	47-2-14	05.07.2015
23	26.06.2015	Шум	Шумомер SVAN-945	22073-01	9444	15.05.2016

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Давлов Александр Юрьевич

(подпись)

Ф.И.О.

29.08.2015
(дата)



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6

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) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие 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	
	Учебная часть																			
1	Рабочее место учителя (информатики); система отопления, световая среда, транспортно-зарядная база ТЗБ-15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
2	Рабочее место учителя технологии (обслуживающий труд); система отопления, система освещения, станки деревообрабатывающие и металлообрабатывающие для учебных целей	1	-	-	-	0.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	5	7.2	7.2	
3	Рабочее место учителя технологии (обслуживающий труд); система отопления, световая среда, швейные машины	2	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	6.1	7.2	7.2	
4	Рабочее место учителя (биологии и химии); система отопления, система освещения, химреактивы для лабораторных работ	1	-	1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
5А	Рабочее место учителя начальных классов; система отопления, система освещения	1	6А; 7А; 8А; 9А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	6.5	7.2	7.2	
10	Рабочее место учителя (физики и черчения); система отопления, система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
	Пищеблок																			
11	Рабочее место шефа-повара; оборудование, машины и приспособления для приготовления пищи	1	-	3.6	-	0.7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	2.2	7.2	-	
12	Рабочее место повара; оборудование,	1	-	1.4	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2	-	

	машины и приспособления для приготовления пищи																		
13	Рабочее место кухонного рабочего; дезинфицирующие и моющие средства, система отопления и электропечи, вентиляционное и холодильное оборудование	1	-	4.7	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	-	7.2	-
	Малый обслуживающий персонал																		
14А	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений; система отопления, дезинфицирующие и моющие средства	1	15А; 16А	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2	-
17	Рабочее место сторожа (вахтера); система отопления	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор

(должность)

(подпись)

Бызова Юлия Петровна

Ф.И.О.

16.11.2015г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

завхоз

(должность)

(подпись)

Красикова Валентина Павловна

Ф.И.О.

(дата)

инженер по ОТ и ТБ

(должность)

(подпись)

Мякишева Юлия Сергеевна

Ф.И.О.

16.11.2015

(дата)

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

эксперт

(должность)

(подпись)

Лапина Елена Владимировна

Ф.И.О.

29.09.2015

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6

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)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	41	17	0	14	0	3	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	43	20	0	17	0	3	0	0	0
из них женщин	28	15	0	12	0	3	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	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/нет)	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	неионизирующие 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	21	22	23	24
Учебная часть																							
1	Учитель (информатики)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
2	Учитель технологии (обслуживающий труд)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
3	Учитель технологии (обслуживающий труд)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
4	Учитель (биологии и химии)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
5А	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
6А (5А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
7А (5А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да

8А (5А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
9А (5А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
10	Учитель (физики и черчения)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Пищеблок																							
11	Шеф-повар	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
12	Повар	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
13	Кухонный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
Малый обслуживающий персонал																							
14А	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
16А (14А)	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
17	Сторож (вахтер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.09.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор
(должность)

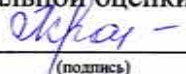

(подпись)

Бызова Юлия Петровна
Ф.И.О.

16.11.2015
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

завхоз
(должность)


(подпись)

Красикова Валентина Павловна
Ф.И.О.

16.11.2015
(дата)

инженер по ОТ и ТБ
(должность)


(подпись)

Мякишева Юлия Сергеевна
(Ф.И.О.)

16.11.2015
(дата)

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

1384

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Лапина Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

29.09.2015
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6

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
<i>Учебная часть</i>					
<i>Пищеблок</i>					
11. Шеф-повар	Организовать технологический процесс, исключающий необходимость разовых подъемов и перемещений тяжести более 10 кг	Снижение тяжести трудового процесса			
12. Повар	Организовать технологический процесс, исключающий необходимость разовых подъемов и перемещений тяжести более 10 кг	Снижение тяжести трудового процесса			
13. Кухонный рабочий	Организовать технологический процесс, исключающий необходимость разовых подъемов и перемещений тяжести более 10 кг	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Малый обслуживающий персонал</i>					

Дата составления: 29.09.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ директор _____ *Бызова* _____ Бызова Юлия Петровна _____ *16.11.2015*
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____ завхоз _____ *Красикова* _____ Красикова Валентина Павловна _____ *16.11.2015*
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

_____ инженер по ОТ и ТБ _____ *Мякишева* _____ Мякишева Юлия Сергеевна _____ *16.11.2015*
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

_____ 1384 _____ *Лапина* _____ Лапина Елена Владимировна _____ *29.09.2015*
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)