

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Труд-Экспертиза"

(полное наименование организации)

2. 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, у. Грасиса, д. 6, корп. 2; (8352)23-78-10; trud-21@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) 252

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 04.04.2016

5. ИНН 2130109154

6. ОГРН организации 1122130011783

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.0001.21BP21	11 марта 2016	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	09.11.2017	Александр Вячеславович Бадиков	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0001740	19 мая 2015	1513
2	09.11.2017	Иван Владимирович Мищенко	эксперт по анализу факторов условий труда	003 0005536	10 февраля 2017	4424

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	09.11.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	2231-72	9334	15.05.2018
2	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	2231-72	9334	15.05.2018
3	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-140	49205-12	07678	20.10.2018
4	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-98	6676	22.05.2018
5	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса	32014-06	79710	25.09.2018
6	09.11.2017	Шум	Измеритель параметров	32014-06	79710	25.09.2018

			микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса			
7	09.11.2017	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса	32014-06	79710	25.09.2018
8	09.11.2017	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса	32014-06	79710	25.09.2018
9	09.11.2017	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса	32014-06	79710	25.09.2018
10	09.11.2017	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп", шаровой термометр (зачерненный шар) ТНС-индекса	32014-06	79710	25.09.2018
11	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
12	09.11.2017	Шум	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
13	09.11.2017	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
14	09.11.2017	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
15	09.11.2017	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
16	09.11.2017	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая "UM5M"	22003-07	567	20.03.2018
17	09.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	---	---	-
18	09.11.2017	Шум	Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ", микрофон конденсаторный МК-265, МК-233, 2012г	39671-08	138012	01.06.2018
19	09.11.2017	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ", микрофон конденсаторный МК-265, МК-233, 2012г	39671-08	138012	01.06.2018
20	09.11.2017	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации "АССИСТЕНТ", микрофон конденсаторный МК-265, МК-233, 2012г	39671-08	138012	01.06.2018
21	09.11.2017	Шум	Калибратор акустический типа CAL200	61866-15	10365	27.08.2018
22	09.11.2017	Световая среда	Индикатор состояния электророзеток ИСЭР-01	нет	нет	-
23	09.11.2017	Световая среда	"ТКА-ЛЮКС" люксметр	20040-00	335059	05.06.2018
24	09.11.2017	Химический фактор	Насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	746.2	01.08.2018
25	09.11.2017	Вибрация общая	Виброкалибратор Robotron 11032	отсутствует	81160	27.08.2018
26	09.11.2017	Вибрация локальная	Виброкалибратор Robotron 11032	отсутствует	81160	27.08.2018

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



(подпись)

Егоров Алексей Константинович

Ф.И.О.

13.11.2010

(дата)

М.П.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Сельскохозяйственный техникум им. К.А. Тимирязева»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)									
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3									
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4			
1	2	3										
Рабочие места (ед.)	43	43	4	5	6	7	8	9	10			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	51	51	0	51	0	0	0	0	0			
из них женщин	33	33	0	33	0	0	0	0	0			
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)								
		химический	биологический	возролли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующие излучения	неонизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса						напряженность трудового процесса							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
2	Руководитель физического воспитания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
3	Методист заочного отделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
4	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

43	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
----	-----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 23.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по производст-

венному обучению

(должность)



Науман В.Ю.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по учебной ра-

боте

(должность)



Яковлева Т.А.

Ф.И.О.

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



Евдокимова Н.В.

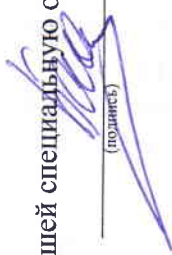
Ф.И.О.

(дата)

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

1513

(№ в реестре экспертов)



Александр Вячеславович Бадиков

Ф.И.О.

(дата)

23.11.2017