

**Реестр идентифицированных опасностей и оценки профессионального риска  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1 г. Советский "**

(наименование организации)

№ п/п	Номер РМ	Наименование РМ	Риск травмирования				Риск профзаболеваний по результатам СОУТ			R <sub>МАКС</sub>	Итоговый риск
			Наименование опасностей	R <sub>О</sub>	R <sub>ДОП</sub>	R <sub>СУМ</sub> =R <sub>О</sub> +R <sub>ДОП</sub>	Факторы	Итоговый класс	R <sub>СОУТ</sub>		
<b>Руководители</b>											
-											
1	1	Директор	Опасность поражения электрическим током; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
2	2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
3	3	Заместитель директора по административно хозяйственной части	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
4	4	Заместитель директора по воспитательной работе	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
5	5	Главный бухгалтер	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
6	6	Заместитель директора по безопасности образовательного процесса	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
7	7	Заведующий библиотекой	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
8	8	Заведующий производством	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный

**Специалисты (педагогический персонал)**

9	9	Учитель	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
10	10	Учитель-логопед	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-1	2	1	3	малозначительный
11	11	Преподаватель-организатор ОБЖ	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
12	12	Педагог-организатор	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
13	13	Социальный педагог	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
14	14	Педагог-психолог	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-1	2	1	3	малозначительный
15	15	Учитель-дефектолог	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-1	2	1	3	малозначительный
16	16	Методист	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный

17	17	Воспитатель	Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств; Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
18	18	Тьютор	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-1	2	1	3	малозначительный
19	19	Учитель физкультуры	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
20	20	Учитель химии	Опасности, связанные с воздействием химического фактора.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
21	21	Учитель физики	Опасность поражения электрическим током.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
22	22	Учитель биологии	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
23	23	Учитель информатики	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
24	24	Учитель технологии (девочки)	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный

25	25	Учитель технологии (мальчики)	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2; Напряженность трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
26	26	Бухгалтер	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
27	27	Экономист	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
28	28	Специалист по закупкам	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
29	29	Библиотекарь	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
30	30	Лаборант по химии и физике	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением; Опасности, связанные с воздействием химического фактора.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
31	31	Специалист по кадровому делопроизводству	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
32	32	Инженер по ремонту и обслуживанию компьютерной техники	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
33	33	Технолог	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
34	34	Специалист по охране труда	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
35	35	Инженер-энергетик	Опасность поражения током вследствие прямого контак-	6	3	9	Параметры	2	1	9	приемлемый

		по ремонту и обслуживанию электрооборудования	та с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.				световой среды-2; Тяжесть трудового процесса-2				(управляемый)
36	36	Секретарь учебной части	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
<b>Служащие</b>											
-											
37	37	Делопроизводитель	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Параметры световой среды-2	2	1	3	малозначительный
<b>Рабочие</b>											
-											
38	38	Уборщик служебных и производственных помещений	Опасности, связанные с воздействием химического фактора.	1	2	3	Химический-2; Тяжесть трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
39	39	Гардеробщик	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Тяжесть трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
40	40	Сторож	Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Тяжесть трудового процесса-1	1	1	3	малозначительный
41	41	Уборщик территории	Опасность поскользывания, запинаний, падений, наезда транспортных средств.	1	2	3	Тяжесть трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
42	42	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Тяжесть трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный
43	43	Повар	Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру.	2	2	4	Шум-2; Параметры микроклимата-3.1; Параметры световой среды-2; Тяжесть трудового процесса-3.1	3.1	6	6	приемлемый (управляемый)
44	44	Кухонный рабочий	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Шум-2; Параметры микроклимата-2; Параметры световой среды-2; Тяжесть	2	1	3	малозначительный

							трудового процесса-1				
45	45	Мойщик посуды	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.	1	2	3	Шум-2; Параметры микроклимата-2; Параметры световой среды-2; Тяжесть трудового процесса-1	2	1	3	малозначительный
46	46	Слесарь-сантехник	-	0	2	2	Тяжесть трудового процесса-2	2	1	2	малозначительный
47	47	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением. Опасность поражения электрическим током	1	2	3	Тяжесть трудового процесса-2	2	1	3	малозначительный

Условные обозначения: R<sub>0</sub> - риск по идентифицированным опасностям; R<sub>доп</sub> - риск дополнительных факторов трудовой деятельности; R<sub>соут</sub> - риск по результатам СОУТ; R<sub>макс</sub> - наибольшее значение риска.

### Комиссия по оценке уровней профессиональных рисков:

Председатель комиссии:

_____ Директор (должность)	_____ (подпись)	_____ Писаренко Е.В. Ф.И.О.	_____ (дата)
----------------------------------	--------------------	-----------------------------------	-----------------

Заместитель председателя:

_____ Специалист по охране труда (должность)	_____ (подпись)	_____ Гиниятуллина А.В. Ф.И.О.	_____ (дата)
--	--------------------	--------------------------------------	-----------------

Члены комиссии:

_____ Заместитель директора по УВР (должность)	_____ (подпись)	_____ Дидич Т.В. Ф.И.О.	_____ (дата)
--	--------------------	-------------------------------	-----------------

_____ Заместитель директора по АХЧ (должность)	_____ (подпись)	_____ Михеева Е.Н. (Ф.И.О.)	_____ (дата)
--	--------------------	-----------------------------------	-----------------

_____ Заведующий производством	_____ (подпись)	_____ Шигапова О.Т.	_____ (дата)
-----------------------------------	--------------------	------------------------	-----------------

\_\_\_\_\_  
(должность)

Председатель первичной  
профсоюзной организации  
МБОУ СОШ №1 г. Советский

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Борисова Н.В.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(дата)