

КАРТА №5

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: Н3 Низкий	
22 Опасности пожара						
10.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

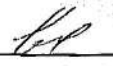
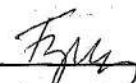
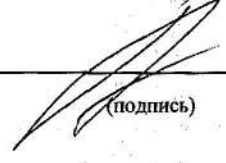
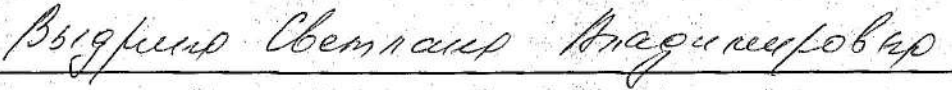


- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

КАРТА №5

- 4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- 5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
- 6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Заместитель директора по ОВ" ознакомлен(ы):			
			
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)	

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 6

оценки профессиональных рисков

Дежурный по ФОКу

24607

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Офисное помещение	Территория: Пол Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Оргтехника Персональный компьютер	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за	Территория	Территория	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: ТЗ	Допустимый

КАРТА №6

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	падения снега или сосулек с крыши		предприятия		Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при проскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Коридор Лестница между этажами Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: H2 Низкий	
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оргтехника Персональный компьютер	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор ориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Окна имеют регулируемые жалюзи.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: H4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

КАРТА №6

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: НЗ Низкий	
22 Опасности пожара						
10.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

КАРТА №6


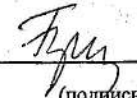
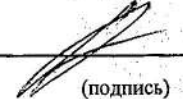
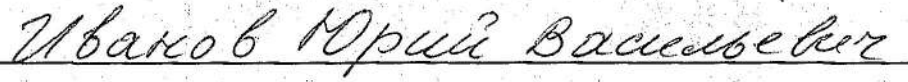
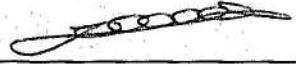
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Дежурный по ФОКу" ознакомлен(ы):			
			4.03.2022
(Ф.И.О.)	(подпись)		(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 7

оценки профессиональных рисков

Администратор

20062

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Офисное помещение	Территория: Пол Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Оргтехника Персональный компьютер	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за	Территория	Территория	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3	Допустимый

КАРТА №7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	падения снега или сосулек с крыши		предприятия		Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Примлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2. Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Примлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Коридор Лестница между этажами Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Примлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно	Примлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н2 Низкий	
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оргтехника Персональный компьютер	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Окна имеют регулируемые жалюзи.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Примлемый
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Примлемый

КАРТА №7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: НЗ Низкий	
22 Опасности пожара						
10.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

КАРТА №7


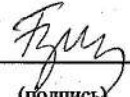
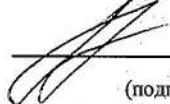
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

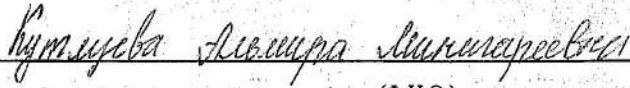
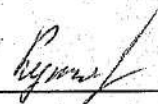
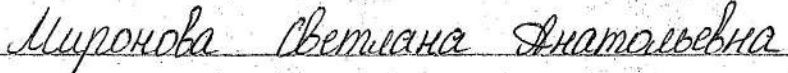

6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Администратор" ознакомлен(ы):

		04.03.22
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
		04.03.22
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 8

оценки профессиональных рисков

Руководитель центра тестирования ГТО

26234

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	
5	Спортивная школа	Территория: Пол Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
6	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Спортивная школа	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивная школа Спортивный зал	Коридор Лестница между этажами Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. На лестнице имеются поручни.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом	Спортивная школа	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	конструкции, оказавшимся на пути следования				производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
6.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
7.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
10.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Спортивная школа	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
22 Опасности пожара						
11.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
12.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

КАРТА №8


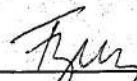
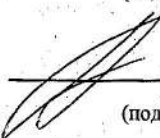
Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

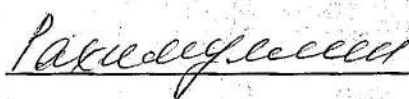
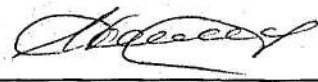
1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Руководитель центра тестирования ГТО" ознакомлен(ы):

 Александр Мьрдусович  04.03.2022

(Ф.И.О.) (подпись) (дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 9

оценки профессиональных рисков

Главный судья центра тестирования ГТО

26778

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Работа с третьими лицами	Поведение: Длительное наблюдение Действия третьих лиц	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2	Допустимый

КАРТА №9

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивный зал	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
4.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с третьими лицами	Длительное наблюдение	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	течение рабочей смены				Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
6.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
7.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26 Опасности насилия						
8.	Опасность насилия от третьих лиц	Работа с третьими лицами	Действия третьих лиц	Установлены процедуры реагирования на потенциально конфликтные ситуации.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый




Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мешерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Главный судья центра тестирования ГТО" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 10

оценки профессиональных рисков

Администратор центра тестирования ГТО

20068

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Пол Зал Поведение: Действия третьих лиц	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

КАРТА №10

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивный зал	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
4.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
5.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2	Допустимый

КАРТА №10

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
6.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26 Опасности насилия						
7.	Опасность насилия от третьих лиц	Спортивный зал	Действия третьих лиц	Установлены камеры видеонаблюдения. Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Заключен договор на оказание услуг охраны объекта.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

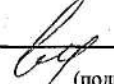


- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

КАРТА №10

5. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Администратор центра тестирования ГТО" ознакомлен(ы):

 Умар Разимович
(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22
(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдоц, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 11

оценки профессиональных рисков

Старший инструктор-методист

23119

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Тренерско-методический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	
5	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Оргтехника Персональный компьютер	
6	Спортивная школа	Территория: Пол Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
7	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Спортивная школа	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	<p>Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивная школа Спортивный зал	Коридор Лестница между этажами Пол	<p>Ровный пол без дефектов напольного покрытия.</p> <p>Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.</p> <p>Использование противоскользящих материалов.</p> <p>Ступени не имеют дефектов.</p> <p>На лестнице имеются поручни.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: Н4 Низкий</p>	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся	Спортивная школа	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	<p>Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на</p>	Приемлемый

КАРТА №11

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	на пути следования				производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оргтехника Персональный компьютер	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

КАРТА №11

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор ориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Окна имеют регулируемые жалюзи.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Спортивная школа	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
22 Опасности пожара						
13.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или	Допустимый

КАРТА №11

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
14.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

КАРТА №11

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)

Выдрина Светлана Владимировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22

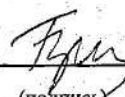
(дата)

Старший инструктор-методист

(должность)

Зигангирова Гульназ Забировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22

(дата)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе

(должность)

Мещерякова Ирина Владимировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

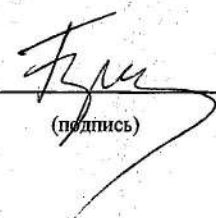
04.03.22

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Старший инструктор-методист" ознакомлен(ы):

Зигангирова Гульназ Забировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22

(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2
КАРТА № 12

оценки профессиональных рисков

Инструктор-методист

23119

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Тренерско-методический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	
5	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Оргтехника Персональный компьютер	
6	Спортивная школа	Территория: Пол Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
7	Публичное выступление	Поведение: Публичное выступление	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

КАРТА №12

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Спортивная школа	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивная школа Спортивный зал	Коридор Лестница между этажами Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование противоскользящих материалов. Ступени не имеют дефектов. На лестнице имеются поручни.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся	Спортивная школа	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

КАРТА №12

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	на пути следования				производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оргтехника Персональный компьютер	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей смены	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

КАРТА №12

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор сориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Окна имеют регулируемые жалюзи.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10.	Опасность нагрузки на голосовой аппарат	Публичное выступление	Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Публичное выступление Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер Публичное выступление	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Спортивная школа	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
22 Опасности пожара						
13.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или	Допустимый

КАРТА №12

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
14.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.



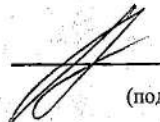
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

КАРТА №12

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Инструктор-методист" ознакомлен(ы):

		13.04.2022
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863, адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с. Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 13

оценки профессиональных рисков

Тренер

27164

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Тренерско-методический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

КАРТА №13

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивный зал	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
4.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

КАРТА №13

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	смены				Средний	
22 Опасности пожара						
6.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
7.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (**Тяжесть:** От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

КАРТА №13

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)

Старший инструктор-методист

(должность)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе

(должность)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Тренер" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)

Выдрина Светлана Владимировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22

(дата)

Зигангирова Гульназ Забировна

(Ф.И.О.)



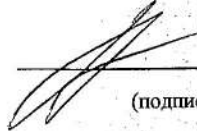
(подпись)

04.03.22

(дата)

Мещерякова Ирина Владимировна

(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.22

(дата)

(подпись)

(дата)

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

**с результатами оценки профессиональных рисков тренерского состава
МАУ СШ МР Уфимский район Республики Башкортостан**


ФИО	Подпись	Дата
Абдулкадыров Дамир Радикович		4.03.22
Амирова Резеда Маратовна		4.03.22
Алексеев Анатолий Семенович		04.03.2022
Алексеева Наталья Александровна		04.03.22
Буяк Денис Викторович		04.03.22
Буяк Виктор Антонович		07.03.22
Гильмутдинова Светлана Сергеевна		04.03.22
Гильмутдинов Мударис Малисович		04.03.22
Галиев Эдуард Робертович		04.03.2022
Иванова Елизавета Николаевна		04.03.22
Иванов Дмитрий Юрьевич		04.03.22
Матюнин Александр Иванович		04.03.22
Матвеева Сабина Ильинична		4.03.22.2
Михайлов Александр Николаевич		4.03.22
Мухаметзянов Ильгиз Инсурович		04.03.22
Мустафин Эдуард Робертович		04.03.2022
Османов Умар Умаржанович		04.03.22
Полецкова Ирина Юрьевна		04.03.22
Рыжков Виталий Васильевич		04.03.22
Султангалин Марсель Равилович		4 марта 2022г
Суханов Алексей Владимирович		04.03.22
Сорокин Михаил Валерьевич		04.03.22
Тухватуллин Радмир Рафаэлевич		9 марта 2022г
Хакимова Айгуль Афхатовна		04.03.2022
Файзуллин Наиль Илдарович		04.03.2022
Шамсетдинов Марат Рифагатович		04.03.22

Буяк Виктор Антонович


6.03.22г.

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

с результатами оценки профессиональных рисков тренерского состава
МАУ СШ МР Уфимский район Республики Башкортостан


1) Маклаков Виктор Владимирович 

04.03.2022

2) Маклаков Сергей Владимирович 


04.03.2022

3) Ахметов Арсен Вилевич 04.03.2022 

4) Смирнов Олег Владимирович 04.03.2022 

5) Агеев Акубер Тедеевич 04.03.2022 

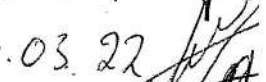
6) Абдушев Рифк Камалович 04.03.2022 

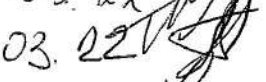
7) Владислав Денис Алябьевич 04.03.2022 


8) Петрова Мария Александровна 04.03.22 

9) Маргарита Ильинична Сурицкая 04.03.22 

10) Мансупов Марат Риффович 04.03.22 


11) Катаев Арсент Юрьевич 04.03.22 

12) Матвеев Игорь Владимирович 04.03.22 

13) Чернышов Ким Сергеевич 04.03.22 

14) Мухоматов Ринат Рамисович 4.03.2022 

15) Кашенев Андрей Николаевич 4.03.2022 

16) Матеев Векер Русланович 4.03.2022 

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
 ИНН 0245010863, адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдоц, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 14

оценки профессиональных рисков

Бухгалтер

20336

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Тренерско-методический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Офисное помещение	Территория: Пол Здания и сооружения: Коридор Лестница между этажами Кабинет Инструменты и приспособления: Стул офисный Стол офисный	
4	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оборудование: Оргтехника Персональный компьютер	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за	Территория	Территория	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3	Допустимый

КАРТА №14

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	падения снега или сосулек с крыши		предприятия		Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение	Коридор Лестница между этажами Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование противоскользящих материалов. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: Н2 Низкий	
02 Электрические опасности						
6.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Оргтехника Персональный компьютер	Контроль целостности изоляции проводов и исправности электроустановочных изделий. Наличие защитного заземления.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность перенапряжения зрительного анализатора	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Освещение не создает бликов на поверхности экрана. Монитор ориентирован с учетом расположения источников прямого и отраженного света. Освещение позволяет регулировать параметры световой среды. Окна имеют регулируемые жалюзи.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Офисное помещение	Стол офисный Стул офисный	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Работа с использованием ПЭВМ и оргтехники	Персональный компьютер	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб	Приемлемый

КАРТА №14

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					для здоровья Вероятность: В1 Событие практически никогда не произойдет Класс риска: Н3 Низкий	
22 Опасности пожара						
10.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
11.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

КАРТА №14

4. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

5. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам

Выдрина Светлана Владимировна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Старший инструктор-методист

Зигангирова Гульназ Забировна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе

Мещерякова Ирина Владимировна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Бухгалтер" ознакомлен(ы):

Рохомташиев Алексей Валерьевич

(Ф.И.О.)

(подпись)

22.05.2022

(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 15

оценки профессиональных рисков

Спортсмен-инструктор

26617

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Тренерско-методический персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Спортивный зал	Территория: Зал Пол	
4	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С6 Средний	
2.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Спортивный зал	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
4.	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Занятия спортом	Занятия спортом	Работа выполняется квалифицированным персоналом. К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение рабочей	Спортивный зал	Зал	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6	Допустимый

КАРТА №15

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	смены				Средний	
22 Опасности пожара						
6.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: T4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: C8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
7.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: T3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: B2 Событие маловероятно Класс риска: C6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

КАРТА №15


Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)

Выдрина Светлана Владимировна

(Ф.И.О.)

 04.03.22

(подпись)

(дата)

Старший инструктор-методист

(должность)

Зигангирова Гульназ Забировна

(Ф.И.О.)



04.03.22

(дата)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе

(должность)

Мещерякова Ирина Владимировна

(Ф.И.О.)

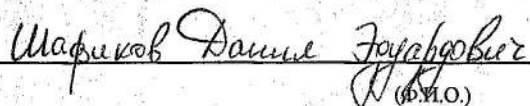


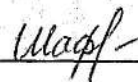
04.03.22

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Спортсмен-инструктор" ознакомлен(ы):


(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.2022

(дата)





04.03.22

КАРТА №16

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 16

оценки профессиональных рисков

Водитель автобуса

11442

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Территория	Территория: Открытая территория	
3	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	
4	Гараж	Территория: Пол Смотровая яма Оборудование: Транспортное средство Грузоподъемное оборудование	
5	Управление транспортным средством	Оборудование: Транспортное средство	
6	Работа с ГСМ	Инструменты и приспособления: ГСМ	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения перемещаемого груза	Гараж	Грузоподъемное оборудование	Использование защитных ограждений. Проведение технического освидетельствования погрузочных средств.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность падения в яму	Гараж	Смотровая яма	При отсутствии работ яма закрыта сплошным настилом. Использование знаков безопасности. Использование сигнальной разметки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Гараж Территория	Открытая территория Пол Территория предприятия	Использование собирающих материалов. Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Гараж	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование знаков безопасности.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам.	Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
6.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Установлены перерывы для обогрева. Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
7.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
8.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Работа с ГСМ	ГСМ	Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
9.	Опасность поражения	Гараж	ГСМ	Помещение оборудовано системой вентиляции воздуха.	Тяжесть: Т3	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	легких от вдыхания вредных паров или газов	Работа с ГСМ	Транспортное средство	Использование СИЗОД.	Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
10.	Опасность химического ожога роговицы глаза из-за попадания опасных веществ в глаза	Работа с ГСМ	ГСМ	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
11.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
13.	Опасность воздействия локальной вибрации	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Поддержание исправного состояния транспортного средства. Ремонт и техническое обслуживание.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
14.	Опасность воздействия общей вибрации	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Поддержание исправного состояния транспортного средства. Ремонт и техническое обслуживание.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
15.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
16.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение</p>	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Использование защитных кремов.	здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
17.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
18.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Ликвидация возгорания	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
19.	Опасность травмирования в результате дорожно- транспортного происшествия	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Поддержание исправного состояния транспортного средства. Ремонт и техническое обслуживание. Соблюдение требований правил дорожного движения. Проведение предрейсовых медицинских осмотров.	Тяжесть: Т5 Более, чем 3 летальных исхода в результате травмирования или профессионального заболевания Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С10 Средний	Допустимый

КАРТА №16

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
20.	Опасность наезда на человека	Гараж Территория Управление транспортным средством	Открытая территория Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Использование сигнальной разметки. Соблюдение требований правил дорожного движения. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T5 \times B2 = C10$. (**Тяжесть:** Более, чем 3 летальных исхода в результате травмирования или профессионального заболевания. **Вероятность:** Событие маловероятно. **Класс риска:** Средний). **Приемлемость:** Допустимый.

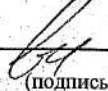
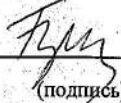
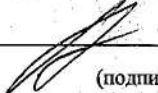
Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 834н "Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации"
2. Приказ Минтруда России от 16.12.2020 N 915н "Об утверждении Правил по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов"
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
5. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
7. Приказ Минтруда России от 09.12.2020 г. N 871н "Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте"
8. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
9. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.





Дата составления карты:

КАРТА №16

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.05.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Водитель автобуса" ознакомлен(ы):

		04.03.22
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
		04.03.2022

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 17

оценки профессиональных рисков

Уборщик территорий (дворник)

19262

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Молодой обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Открытая территория	
2	Уборка улицы	Сырье и материалы: Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	
3	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Уборка улицы	Отходы	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
2.	Опасность укола из-за наткновения на неподвижную колющую поверхность (острие)	Уборка улицы	Уборочный инвентарь	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория	Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
4.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Установлены перерывы для обогрева. Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16 Опасности, связанные с воздействием животных						
6.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
7.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
8.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						

КАРТА №17

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"

Дата составления карты:

КАРТА №17


Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам

(должность)

Выдрина Светлана Владимировна

(Ф.И.О.)

 04.05.22

(подпись)

(дата)

Старший инструктор-методист

(должность)

Зигангирова Гульназ Забировна

(Ф.И.О.)

 04.03.22

(подпись)

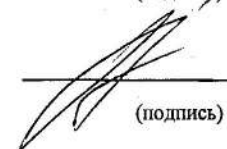
(дата)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе

(должность)

Мещерякова Ирина Владимировна

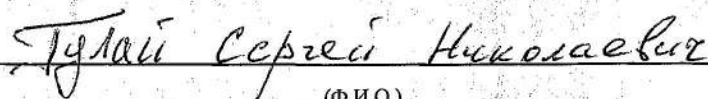
(Ф.И.О.)

 04.05.22

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Уборщик территорий (дворник)" ознакомлен(ы):



(Ф.И.О.)



(подпись)

04.03.2022

(дата)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2
КАРТА № 18

оценки профессиональных рисков

Сторож

18883

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Отдельное помещение	Территория: Пол Здания и сооружения: Помещение Инструменты и приспособления: Стол офисный Стул офисный	
3	Территория	Территория: Открытая территория	
4	Охрана объекта	Поведение: Действия третьих лиц Действия работников Длительное наблюдение	
5	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Отдельное помещение	Помещение	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
3.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Открытая территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Отдельное помещение	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
5.	Опасность заболевания из-за воздействия пониженной	Территория	Открытая территория	Установлены перерывы для обогрева. Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней,	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	температуры воздуха				включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность перегрева из-за воздействия повышенной температуры воздуха	Территория	Открытая территория	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
7.	Опасность психических нагрузок, стрессов	Охрана объекта	Длительное наблюдение	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
8.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Отдельное помещение	Стол офисный Стул офисный	Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника. Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
16 Опасности, связанные с воздействием животных						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
9.	Опасность укуса животным	Территория	Открытая территория	Соблюдение требований охраны труда.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17 Опасности, связанные с воздействием насекомых						
10.	Опасность укуса насекомого	Территория	Открытая территория	Использование специальной одежды. Использование защитных кремов.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
11.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
12.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Ликвидация возгорания	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Класс риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
13.	Опасность наезда на человека	Территория	Открытая территория Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
26 Опасности насилия						
14.	Опасность насилия от враждебно настроенных работников	Охрана объекта	Действия работников	Установлены камеры видеонаблюдения. Разработаны процедуры на действия в потенциально конфликтных ситуациях.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
15.	Опасность насилия от третьих лиц	Охрана объекта	Действия третьих лиц	Установлены камеры видеонаблюдения. Территория огорожена. Установлен пропускной режим.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

КАРТА №18



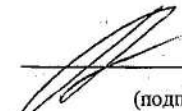
Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

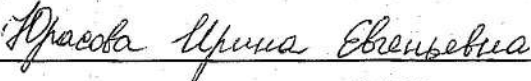

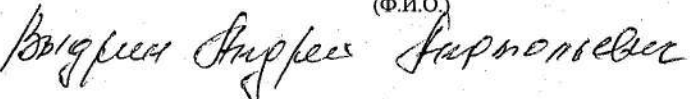

1. Приказ Минтруда России от 19.11.2020 г. N 815н "Об утверждении Правил по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества"
2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
3. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
4. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
5. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
7. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Сторож" ознакомлен(ы):

		04.03.2022
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
		04.03.2022

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2
КАРТА № 19

оценки профессиональных рисков

Уборщик служебных помещений

19258

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
2	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
3	Помещения спортшколы	Оборудование: Производственное оборудование Территория: Пол	
4	Офисное помещение	Здания и сооружения: Кабинет Лестница между этажами Коридор Территория: Пол	
5	Уборка помещения	Сырье и материалы: Моющие средства Отходы Оборудование: Уборочный инвентарь	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01. Механические опасности						
1.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных кожухов. Использование защитных ограждений. Установлены системы аварийной остановки на оборудовании. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность укола из-за натекания на неподвижную колющую поверхность (острие)	Помещения спортшколы Уборка помещения	Производственное оборудование Уборочный инвентарь	Использование защитных ограждений. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование сигнальной разметки (маркировка опасных зон). Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность пореза в результате воздействия острых кромок и заусенцев	Уборка помещения	Отходы	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

КАРТА №19

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений. Техническое обслуживание и ремонт оборудования.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Офисное помещение	Кабинет	Запрещено временное складирование предметов на шкафах и в проходах к рабочим местам.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Офисное помещение Помещения спортшколы	Коридор Лестница между этажами Пол	Использование противоскользящих материалов. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. На лестнице имеются поручни. Ступени не имеют дефектов. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Столкновение с неподвижным предметом или элементом	Офисное помещение	Коридор	Ширина коридора с учетом открытых дверей достаточна для свободного прохода.	Тяжесть: Т1 Незначительные травмы или случаи ухудшения здоровья, не оказывающие влияние на	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	конструкции, оказавшимся на пути следования				производительность труда и на жизнедеятельность Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н2 Низкий	
03 Термические опасности						
10.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных ограждений. Использование защитных кожухов. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Использование знаков безопасности и информационных табличек. Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
11.	Опасность воздействия воздушных взвесей вредных химических веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Запрет на смешивание чистящих веществ со средствами, имеющими в своем составе хлор. Использование сертифицированных моющих средств.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
12.	Опасность поражения кожи из-за попадания вредных веществ	Уборка помещения	Моющие средства	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
13.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Регулярное ТО оборудования. Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
14.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Применение изоляции источника шума. Применение шумопоглощающих материалов. Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождения работника рядом с источником шума. Использование СИЗОС.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
15.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						

КАРТА №19

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
16.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый


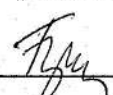
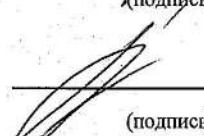
Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

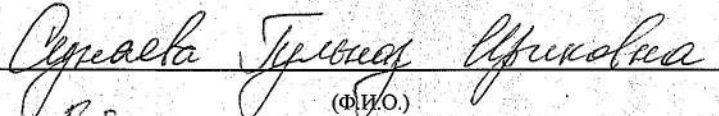
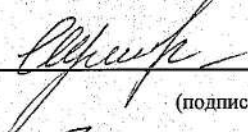
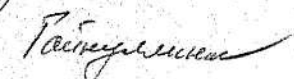
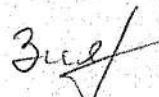
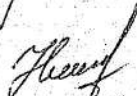

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
- Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
- Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
- Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам (должность)	Выдрина Светлана Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	04.03.22 (дата)
Старший инструктор-методист (должность)	Зигангирова Гульназ Забировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	04.03.22 (дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе (должность)	Мещерякова Ирина Владимировна (Ф.И.О.)	 (подпись)	04.05.22 (дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Уборщик служебных помещений" ознакомлен(ы):

 (Ф.И.О.)	 (подпись)	04.03.2022 (дата)
Райнуллина Эльвара Исмаиловна		04.03.22
Зияширова Римма Мавлитовна		04.03.2022
Глишатуллина Римма Зураровна		04.03.2022
Киселева Нина Анатольевна	Киселева	04.03.22
Астахова Людмила Райнгольдовна		04.03.2022

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 20

оценки профессиональных рисков

Электромонтер

19861

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Отдельное помещение	Инструменты и приспособления: Стул Стол Здания и сооружения: Помещение Территория: Пол	
2	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудованис: Транспортное средство	
3	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
4	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
5	Работа ручным электроинструментом	Инструменты и приспособления: Ручной электроинструмент	
6	Работа на лестницах, стремянках	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность падения с высоты	Работа на лестницах, стремянках	Лестницы, стремянки	Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц стремянок. Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность воздействия движущегося абразивного элемента	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование защитных кожухов. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

КАРТА №20

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
5.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование защитных кожухов. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
6.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Отдельное помещение	Помещение	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Отдельное помещение	Пол	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
02 Электрические опасности						
10.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции. Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
11.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
12.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Отдельное помещение	Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
13.	Опасность воздействия локальной вибрации	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование инструмента с виброгасителями (накладками). Ограничено время работы с инструментом, создающим повышенную вибрацию.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
				Техническое обслуживание и ремонт инструмента. Использование защитных перчаток (антивибрационные перчатки).	трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
22 Опасности пожара						
14.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
24 Опасности транспорта						
15.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: $T4 \times B2 = C8$. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:



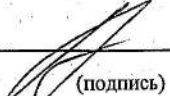
- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля

КАРТА №20

3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. Приказ Минздрава России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
6. Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
7. Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
8. Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
9. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (СО 153-34.03.603-2003)
10. Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
11. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
12. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Электромонтер" ознакомлен(ы):

			04.03.22
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)	

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2

КАРТА № 21

оценки профессиональных рисков

Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий

17544

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Отдельное помещение	Инструменты и приспособления: Стул Стол Здания и сооружения: Помещение Территория: Пол	
2	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
3	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
4	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
5	Помещения спортшколы	Оборудование: Производственное оборудование Территория: Пол	
6	Работа ручным электроинструментом	Инструменты и приспособления: Ручной электроинструмент	
7	Работа на лестницах, стремянках	Инструменты и приспособления: Лестницы, стремянки	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску

1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						
1.	Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных кожухов. Использование защитных ограждений. Установлены системы аварийной остановки на оборудовании. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
2.	Опасность падения с высоты	Работа на лестницах, стремянках	Лестницы, стремянки	Проводится периодическая поверка (испытания) лестниц стремянок. Проводится визуальный контроль исправности лестниц перед применением.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
5.	Опасность укола из-за наткновения на	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных ограждений.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение	Допустимый

КАРТА №21

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	неподвижную колошную поверхность (острие)			Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование сигнальной разметки (маркировка опасных зон). Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
6.	Опасность воздействия движущегося абразивного элемента	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование защитных кожухов. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
7.	Опасность пореза в результате воздействия движущихся режущих частей механизмов, машин	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование защитных кожухов. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
8.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
9.	Опасность удара вращающимися или движущимися частями оборудования	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений. Техническое обслуживание и ремонт оборудования.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
10.	Опасность удара из-за падения случайных предметов	Отдельное помещение	Помещение	Запрещено временное складирование предметов на шкафах.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
11.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
12.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Отдельное помещение Помещения спортшколы	Пол	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. В проходах к рабочим местам отсутствуют свободно лежащие провода. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
02 Электрические опасности						
13.	Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В.	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование устройств защитного отключения. Использование оборудования с двойной изоляцией. Наличие защитного заземления. Монтаж электросетей осуществляется в соответствии с требованиями ПУЭ. Проведение замеров сопротивления изоляции. Учет переносных и передвижных приемников электрического тока. Проведение обучения (присвоение группы по электробезопасности). Использование СИЗ в соответствии с СО 153-34.03.603-2003.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
03 Термические опасности						
14.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру.	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Использование защитных ограждений. Использование защитных кожухов. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Использование знаков безопасности и информационных табличек. Использование СИЗ рук. Использование специальной одежды.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
15.	Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Регулярное ТО оборудования. Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
16.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
17.	Опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе	Отдельное помещение	Стол Стул	Стул имеет возможность регулировки высоты и угла наклона. Высота рабочей поверхности стола подобрана с учетом эргономических особенностей работника.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
18.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Помещения спортшколы	Производственное оборудование	Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Применение изоляции источника шума. Применение шумопоглощающих материалов. Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождения работника рядом с источником шума. Использование СИЗОС.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
19.	Опасность воздействия локальной вибрации	Работа ручным электроинструментом	Ручной электроинструмент	Использование инструмента с виброгасителями (накладками). Ограничено время работы с инструментом, создающим повышенную вибрацию. Техническое обслуживание и ремонт инструмента. Использование защитных перчаток (антивибрационные перчатки).	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
20.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
24 Опасности транспорта						
21.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: Т4хВ2 = С8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

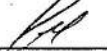
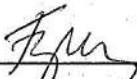

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

- СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
- ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
- Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
- Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
- Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
- Правила устройства электроустановок (ПУЭ)
- Приказ Минтруда России от 15.12.2020 г. N 903н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок"
- Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"
- Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 261 "Об утверждении Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках" (СО 153-34.03.603-2003)
- Приказ Минтруда России от 16.11.2020 г. N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"
- ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
- Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
- СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
- Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"

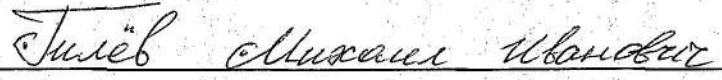
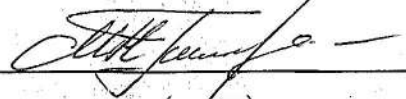
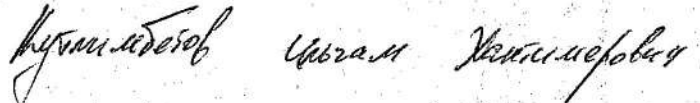

Дата составления карты:

КАРТА №21

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий" ознакомлен(ы):

		04.03.2022
(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
		04.03.22

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СПОРТИВНАЯ ШКОЛА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА УФИМСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
 ИНН 0245010863 адрес 450580, Республика Башкортостан, Уфимский р-н, с Авдон, ул. 60 лет СССР, д. 2
 КАРТА № 22

оценки профессиональных рисков

Оператор котельной

15643

наименование профессии (должности) работника

Код ОК-016-94

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников | 1

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	Котельное помещение	Здания и сооружения: Площадка для обслуживания оборудования Территория: Пол Оборудование: Котельное оборудование Сырье и материалы: Газ	
2	Территория	Территория: Территория предприятия Оборудование: Транспортное средство	
3	Работа слесарным инструментом	Инструменты и приспособления: Слесарный инструмент	
4	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
5	Взрыв	Поведение: Взрыв	

Строка 030. Идентифицированные опасности и оцененные профессиональные риски:

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
01 Механические опасности						

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
1.	Опасность падения с высоты	Котельное помещение	Площадка для обслуживания оборудования	Вход на площадку закрыт калиткой, открывающейся на площадку. Площадки и переходные мостики имеют ровную поверхность без перепадов высоты. В конструкции не используется металлический прут. Лестницы не имеют ступеней круглого сечения. Площадки для осмотра и обслуживания оборудования имеют сплошное ограждение высотой более 1,1 м и борт высотой 10 см по нижнему краю.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
2.	Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ глаз и лица.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
3.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория	Территория предприятия	Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
4.	Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
5.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по	Территория	Территория предприятия	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Проведение регулярной уборки.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней	Приемлемый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	скользким поверхностям или мокрым полам				Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
6.	Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании	Котельное помещение	Пол	Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на проходах к рабочим местам. Использование специальной обуви.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
03 Термические опасности						
7.	Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру	Котельное помещение	Котельное оборудование	Использование защитных экранов. Использование защитных ограждений. Использование термоизолирующих материалов в конструкции оборудования. Использование знаков безопасности и информационных табличек. Использование специальной одежды. Использование СИЗ рук.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	Приемлемый
07 Опасности, связанные с воздействием химического фактора						
8.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Котельное помещение	Газ	Использование газоанализаторов. Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
08 Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия						
9.	Опасность повреждения органов дыхания	Котельное помещение	Котельное оборудование	Регулярное ТО оборудования. Использование СИЗОД.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
	частицами пыли				здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
10.	Опасность физических перегрузок при статических нагрузках	Работа слесарным инструментом	Слесарный инструмент	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
11 Опасности, связанные с воздействием шума						
11.	Опасность повышенного уровня и других неблагоприятных характеристик шума	Котельное помещение	Котельное оборудование	Применение изоляции источника шума. Применение шумопоглощающих материалов. Техническое обслуживание и смазка машин и оборудования. Увеличено расстояние от работников до источника шума. Организованы "тихие зоны". Ограничено время нахождения работника рядом с источником шума. Использование СИЗОС.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
22 Опасности пожара						
12.	Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	Пожар	Эвакуация при пожаре	Использование систем сигнализации, оповещения, управления эвакуацией, дымоудаления, автоматического пожаротушения. Оснащение первичными средствами пожаротушения. Проведение тренировок по эвакуации. Использование средств спасения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Допустимый

№	Опасность	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Меры управления риском	Оценка уровня риска	Отношение к риску
1	2	3	4	5	6	7
					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
24 Опасности транспорта						
13.	Опасность наезда на человека	Территория	Транспортное средство	Разделение потоков движения пешеходов и транспорта. Организован порядок движения транспорта. Нанесена дорожная разметка.	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	Допустимый
27 Опасности взрыва						
14.	Опасность воздействия высокого давления при взрыве	Взрыв	Взрыв	Применение легкосбрасываемых конструкций.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый
15.	Опасность самовозгорания горючих веществ	Взрыв	Взрыв	Контроль параметров микроклимата. Минимизирован выброс пыли из технологического оборудования или систем вентиляции. Контроль параметров воздушной среды. Использование методов очистки, при которых не образуется пылевое облако. Контроль работ с применением открытого пламени, механических искр и трения.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	Допустимый

КАРТА №22


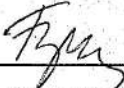
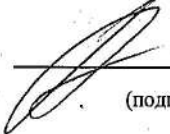
Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xB2 = C8. (Тяжесть: От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом. Вероятность: Событие маловероятно. Класс риска: Средний). Приемлемость: Допустимый.

Строка 040. Перечень нормативных правовых актов и документов, использованных при оценке профессиональных рисков:

1. СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
2. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"
4. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
5. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 835н "Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями"
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
7. Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления"
8. Приказ Минтруда России от 17.12.2020 г. N 924н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплотребляющих установок"
9. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
10. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
11. Приказ Минтруда России от 27.11.2020 г. N 833н "Об утверждении Правил по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования"

Дата составления карты:

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора по общим вопросам	Выдрина Светлана Владимировна		04.05.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Старший инструктор-методист	Зигангирова Гульназ Забировна		04.03.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
Заместитель директора по спортивно-массовой работе	Мещерякова Ирина Владимировна		04.05.22
(должность)	(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте "Оператор котельной" ознакомлен(ы):

(Ф.И.О.)	(подпись)	(дата)
----------	-----------	--------

5

5