

**Государственное бюджетное учреждение Краснодарского края
«Спортивная школа олимпийского резерва имени Г.К. Казаджиева»**

ИНН: 2308028203_

адрес: г. Краснодар, ул. Благоева, 1

**КАРТА № 18
оценки профессиональных рисков**

Инструктор по спорту (спортивная акробатика)

наименование профессии (должности) работника

Строка 010. Численность работающих:

Всего работников	5
------------------	---

Строка 020. Выполняемые работы:

№	Выполняемые работы/ Места выполнения работ/ Нештатные и аварийные ситуации	Источник опасности	Комментарий
1	2	3	4
1	COVID-19 и другие инфекционные заболевания	Поведение: Носитель вируса	
2	Территория	Территория: Территория учреждения Оборудование:	

		Транспортное средство	
3	Пожар	Поведение: Эвакуация при пожаре	
4	Помещения Спортивный зал	Территория, здания и сооружения: Лифт Пол Коридор Лестница Спортивный зал	
5	Занятия спортом	Поведение: Занятия спортом	
6	Территория Помещения	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	Территория учреждения	Снег, сосульки, лёд	Проводится регулярная уборка, очистка крыши, карнизов, водостоков и др. элементов здания, где возможно налипание снега. При необходимости вы-	Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья	Допустимый

	крыши			ставляется предупреждающий знак «Осторожно! Возможно падение сосуллек и сход снега!», опасный участок ограждается сигнальной лентой.	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	Помещения	Случайные предметы	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
3	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Территория Помещения	Коридор Лестница Пол Спортивный зал Территория	Проводится регулярная уборка. Используются реагенты, песок. Используются противоскользящие покрытия. При уборке полов в коридорах и на лестнице обязательно протираются полы насухо, при необходимости выставляется предупреждающий напольный знак «Осторожно! Мокрый пол!»	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 спо-	Помещения	Коридор Лестница	Ровный пол без дефектов напольного покрытия.	Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое	Приемлемый

	тыкании		Пол Спортивный зал	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.	мое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
5	Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования	Помещения	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 Класс риска: Н2 Низкий	Приемлемый
6	Опасность поражения осколками стекла	Помещения	Стекло	Остекление окон выполнено из цельного стекла, нет трещин и иных нарушений целостности стекла, а сама конструкция окон обеспечивает возможность проведения проветривания помещений в любое время года.	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

					Средний	
7	Опасность падения с высоты вместе с сооружением	Помещения	Лифт	<p>Регулярное ТО оборудования. Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p>На оборудовании установлена табличка с правилами пользования лифтом.</p>	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p> <p>Класс риска: С8 Средний</p>	Допустимый
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
8	Опасность травмирования во время проведения тренировки	Спортивный зал	Занятия спортом	<p>Работа выполняется квалифицированным персоналом.</p> <p>К занятиям спортом допущены лица, не имеющие медицинских противопоказаний.</p>	<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
9	Опасность физических перегрузок при перемещении работника в пространстве, обусловленных технологическим процессом в течение	Спортивный зал	Занятия спортом	Соблюдается режим труда и отдыха. Установлены регламентированные перерывы в работе.	<p>Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15</p>	Допустимый

	ние рабочей смены				дней, включая необратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
10	Опасность заражения вследствие инфекции	COVID-19 и другие инфекционные заболевания	Носитель вируса	<p>Организация при входе мест обработки рук кожными антисептиками.</p> <p>Проведение бесконтактного контроля температуры тела работника.</p> <p>Регулярное проветривание (каждые 2 часа) рабочих помещений.</p> <p>Проведение ежедневной (ежесменной) влажной уборки служебных помещений и мест общественного пользования (комнаты приема пищи, отдыха, туалетных комнат), а также контактных поверхностей с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия.</p> <p>Временное отстранение от работы или перевод на дистанционную форму работы лиц из групп риска.</p> <p>Ограничение направления сотрудников в командировки.</p> <p>Ограничение контактов между работниками, не связанными общими задачами и производственными процессами.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В3 Вероятность события около 50%</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	Допустимый

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 учреждения	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

13	Опасность насилия от третьих лиц	Территория учреждения	Действия третьих лиц	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциальные угрозы	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев	Допустимый
----	----------------------------------	-----------------------	----------------------	--	---	------------

	ТБХ лиц		их лиц	ально конфликтные ситуации. Здание находится под охраной.	постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
--	---------	--	--------	--	--	--

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T4xV2 = 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. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации".
3. СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда.
4. ГОСТ 12.4.026-2015 Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.
5. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 N 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" (вместе с "СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...") (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 N 62296).
6. ГОСТ Р 12.0.007-2009 «Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию».
7. ГОСТ Р 51901.23-2012 «Менеджмент риска. Реестр риска. Руководство по оценке риска опасных событий для включения в реестр риска».
8. ГОСТ 12.0.230.1-2015 «ССБТ. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007».
9. ГОСТ 12.0.230.2-2015 «ССБТ. Системы управления охраной труда в организациях. Оценка Соответствия. Требования».
10. ГОСТ Р 58771-2019. Менеджмент риска. Технологии оценки риска.
11. ГОСТ Р 12.0.010-2009. Системы управления охраной труда. Определение опасностей и оценка рисков.
12. ГОСТ Р 12.2.143-2009 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля.

13. Р 2.2.1766-03. Гигиена труда. «Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки».
14. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 N 776н "Об утверждении Типового положения о системе управления охраной труда".
15. Приказ Минтруда России № 926 от 28 декабря 2021 г. «Об утверждении Рекомендаций по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков».
16. Приказ Минтруда России от 31 января 2022 г. N 36 "Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей".
17. Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 07.04.2020 г. N 02/6338-2020-15 "О рекомендациях по профилактике коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников".

Дата составления карты: 24.06.2022 г.

Работники, проводившие оценку профессиональных рисков:

Заместитель директора

Побединская Наталья Юрьевна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Специалист по охране труда

Нечаева Любовь Тимофеевна

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Председатель совета трудового коллектива

Емельянов Вадим Алексеевич

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Эксперт

Слободянюк Геннадий Анатольевич

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

24.06.2022

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте " Инструктор по спорту (спортивная акробатика) " ознакомлен:

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)