

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

ИНН: 2308028203_

адрес: 350087 г. Краснодар, ул. Пригородная, 24

**КАРТА № 8
оценки профессиональных рисков**

Водитель (легковой автомобиль Хендай Солярис, гос. номер А 339 КУ 123)

наименование профессии (должности) работника

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	COVID-19 и другие инфекционные заболевания	Поведение: Носитель вируса	
2	Территория Помещения	Территория: Территория учреждения Оборудование: Транспортное средство	

		Лифт	
3	Территория	Территория: Открытая территория	
4	Пожар	Поведение: Ликвидация возгорания	
5	Гараж	Территория: Пол Смотровая яма Оборудование: Транспортное средство Грузоподъемное оборудование	
6	Управление транспортным средством	Оборудование: Транспортное средство	
7	Работа с ГСМ	Инструменты и приспособления: ГСМ	
8	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 перемещаемого груза	Гараж	Грузоподъемное оборудование	<p>Использование защитных ограждений.</p> <p>Проведение технического освидетельствования погрузочных средств.</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
2.	Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши	Территория учреждения	Снег, сосульки, лёд	<p>Проводится регулярная уборка, очистка крыши, карнизов, водостоков и др. элементов здания, где возможно налипание снега. При необходимости выставляется предупреждающий знак «Осторожно! Возможно падение сосулек и сход снега!», опасный участок ограждается сигнальной лентой.</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
3.	Опасность падения в яму	Гараж	Смотровая яма	<p>При отсутствии работ яма закрыта сплошным настилом.</p> <p>Использование знаков безопасности.</p> <p>Использование сигнальной разметки.</p>	<p>Тяжесть: Т2 Травмы или обратимое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p>	Приемлемый

					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: Н4 Низкий	
4.	Опасность падения из-за потери равновесия при поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	Гараж Территория	Открытая территория Пол Территория учреждения	Использование противоскользящих материалов. Используются реагенты, песок. Использование сорбирующих материалов. 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 Помещения	Пол	Ровный пол без дефектов напольного покрытия. Обеспечено достаточное освещение рабочей зоны. Использование знаков безопасности. Отсутствие проводов, шлангов, мусора, заготовок и тары на 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
6.	Опасность падения с высоты вместе с сооружением	Помещения	Лифт	Регулярное ТО оборудования. Работа выполняется квалифицированным персоналом. На оборудовании установлена табличка с правилами пользования лифтом.	Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом	Допустимый

					Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С8 Средний	
04 Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности						
7.	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
8.	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

9.	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
10.	Опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов	Гараж Работа с ГСМ	ГСМ Транспортное средство	Помещение оборудовано системой естественной вентиляции воздуха. 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.	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 необ-	Допустимый

					ратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
10 Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса						
12.	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
13.	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	Допустимый

					Средний	
12 Опасности, связанные с воздействием вибрации						
14.	Опасность воздействия локальной вибрации	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Поддержание исправного состояния транспортного средства. Ремонт и техническое обслуживание.	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 воздействия общей вибрации	Управление транспортным средством	Транспортное средство	Поддержание исправного состояния транспортного средства. Ремонт и техническое обслуживание.	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
16 Опасности, связанные с воздействием животных						

16.	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						
17.	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
18 Опасности, связанные с воздействием биологического фактора						
18.	Опасность заражения вследствие инфекции	COVID-19 и другие инфекцион-	Носитель вируса	Организация при входе мест обработки рук кожными антисептиками.	Тяжесть: Т2 Травмы или обрати-	Допустимый

		ные заболевания		<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>мое ухудшение здоровья с потерей трудоспособности до 15 дней</p> <p>Вероятность: В3 Вероятность события около 50%</p> <p>Класс риска: С6 Средний</p>	
22 Опасности пожара						
19.	Опасность воздействия открытого пламени	Пожар	Ликвидация возгорания	Наличие первичных средств пожаротушения.	<p>Тяжесть: Т4 От 1 до 3 случаев постоянной полной нетрудоспособности или несчастных случаев с летальным исходом</p> <p>Вероятность: В2 Событие маловероятно</p>	Допустимый

					Класс риска: С8 Средний	
20.	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						
21.	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
22.	Опасность наезда на человека	Гараж Территория Управление транспортным средством	Открытая 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 необ-	Допустимый

				Соблюдение требований правил дорожного движения. Использование сигнальной разметки. Использование специальной одежды со светоотражающими элементами.	ратимый ущерб для здоровья Вероятность: В2 Событие маловероятно Класс риска: С6 Средний	
26 Опасности насилия						
23.	Опасность насилия от третьих лиц	Территория Помещения	Действия третьих лиц	Организационные меры: Разработана процедура реагирования на потенциально конфликтные ситуации. Здание находится под охраной.	Вероятность: В2 Событие случается редко Тяжесть: Т3 Тяжелая травма или ухудшение здоровья с потерей трудоспособности более 15 дней, включая необратимый ущерб для здоровья Класс риска: С6 Средний	Допустимый

Итоговая оценка уровня профессионального риска на рабочем месте: T5xV2 = 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 фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля
6. ГОСТ 12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная.

7. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.06.2009 N 290н "Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты"
8. Приказ Минтруда России от 09.12.2020 г. N 871н "Об утверждении Правил по охране труда на автомобильном транспорте"
9. Приказ Минтруда России от 18.11.2020 г. N 814н "Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта"
10. 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

24.06.2022

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

С результатами оценки профессиональных рисков на рабочем месте " Водитель " ознакомлен:

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)