

ОТЧЕТ

по результатам проведения оценки профессиональных рисков в Муниципальном дошкольном образовательном бюджетном учреждении «Чернореченский детский сад комбинированного вида»

188651, Ленинградская обл., Всеволожский р-он, г. Сертолово, микрорайон Черная Речка дом 22, корпус 2

Отчет составил:

Ведущий специалист
ООО «ЭСГ «Охрана труда»
(должность)


(подпись)

18 НОЯ 2020
(дата)

Анохина Любовь Юрьевна
(ФИО)

Отчет утвердил:


(должность) (подпись)

18.11.2020 
(дата) (ФИО)



Санкт-Петербург, 2020

Экспертное заключение по результатам проведенной оценки профессиональных рисков

Так как индекс профессионального риска (ИПР) по всем идентифицированным опасностям находится в пределах от 0 до 20 и корректирующие мероприятия не требуются, то ранжирование мероприятий с помощью «Матрицы дел Эйзенхауэра» не производилось.

Опасностями с наибольшим ИПР являются:

- Мх01. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам
- Мх18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)
- Мх09. Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов
- Тм01. Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру

Опасностями с наименьшим ИПР являются:

- Тп07. Опасность психических нагрузок, стрессов
- Тм05. Опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру
- Тп08. Опасность перенапряжения зрительного анализатора

Стоит отметить, что применение технических средств контроля, сигнализации, предупредительного и административного контроля, инструктаж и обучение по охране труда, применение СИЗ, внимательность в течение всего рабочего дня, информирование о возможных рисках, опасностях, чрезвычайных ситуациях и действий при их реализации, а также контроль со стороны руководства делают риски от воздействия выявленных опасностей контролируруемыми.