

муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Центр детского и юношеского творчества "Мечта" городского округа Самара

(полное наименование работодателя)

443010, Самарская область, г. Самара, ул. Галактионовская, д. 68 литера А., Директор - Гаврилова И.Г., тел - 88463336591, e-mail - do\_mechta@samara.edu.ru

(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

**Перечень (реестр) идентифицированных опасностей**

№ п/п	Вид опасности
1	2
	<b>Механические опасности</b>
1	опасность падения из-за потери равновесия при подъеме/спуске по лестнице, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам, при поднятии в кабину на ножке, при обходе территории учреждения в ночное время
2	опасность удара о предметы мебели, о стационарно установленное оборудование., двери.
3	опасность получения травмы при проведении спортивных занятий
4	опасность вывиха конечностей при показе гимнастических упражнений, хореографического упражнения
5	опасность падения груза
6	опасность удара головой в подвале о проходящие трубы
7	опасность быть проткнутым иглой при прошивании дел
8	опасность травмирования из-за падения информационных стендов, наглядных пособий, картин.
9	опасность падения со стремянки.
10	опасность быть уколотым или проткнутым при работе со степлером, при работе с иглой при пошиве детских игрушек
11	опасность быть уколотым или проткнутым (при работе на швейной машинке).
12	опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги.
13	опасность травмирования снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений.
	<b>Электрические опасности</b>
14	опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением.
15	опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт).
16	опасность поражения током при снятии аккумулятора
	<b>Термические опасности</b>
17	опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру.
18	опасность теплового удара при длительном нахождении в кабине автомобиля с высокой температурой воздуха.
	<b>Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности</b>
19	опасность воздействия пониженных температур при работе на открытом воздухе (при работе на улице).
20	опасность воздействия повышенных температур при работе на открытом воздухе (при работе на улице).
21	опасность воздействия влажности (при работе на улице, когда идет дождь).
	<b>Опасности, связанные с воздействием химического фактора</b>
22	опасность от вдыхания паров ГСМ.
23	опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел, чистящих и обезжиривающих веществ.
	<b>Опасности, связанные с воздействием аэрозолей преимущественно фиброгенного действия</b>
24	опасность воздействия пыли на глаза.
25	опасность повреждения органов дыхания частицами пыли.
26	опасность воздействия пыли на кожу.
	<b>Опасности, связанные с воздействием биологического фактора</b>
27	опасность, связанная с вирусной инфекцией
28	опасность наступления смерти от естественных причин.
	<b>Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса</b>
29	опасность, связанная с перемещением груза вручную
30	опасность перенапряжения зрительного анализатора.




№ п/п	Вид опасности
31	опасность, связанная с рабочей позой.
32	опасность, связанная с наклонами корпуса.
33	опасность от воздействия на голосовой аппарат при работе с учениками.
34	опасность психических нагрузок, стрессов.
	<b>Опасности, связанные с воздействием шума</b>
35	опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности.
36	опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности.
	<b>Опасности, связанные с воздействием вибрации</b>
37	опасность от воздействия локальной вибрации при управлении транспортным средством.
38	опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов.
39	опасность, связанная с воздействием общей вибрации.
	<b>Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>
40	опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне.
	<b>Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений</b>
41	опасность от электромагнитных излучений (от ПЭВМ).
	<b>Опасности, связанные с организационными недостатками</b>
42	опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи.
43	опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии.
44	опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда.
	<b>Опасности пожара</b>
45	опасность воспламенения.
	<b>Опасности транспорта</b>
46	опасность падения с транспортного средства.
47	опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия.
	<b>Опасности насилия</b>
48	опасность от случайного физического контакта с детьми (удар, толчок, столкновение).

Дата составления: 26.10.2022

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

\_\_\_\_\_  
 Заместитель руководителя (должность)  (подпись) Калинина И.В. (Ф.И.О.) 26.10.2022 (дата)

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

\_\_\_\_\_  
 Секретарь руководителя (должность)  (подпись) Томилова О.В. (Ф.И.О.) 26.10.2022 (дата)

\_\_\_\_\_  
 Заместитель руководителя (должность)  (подпись) Пугачева Е.В. (Ф.И.О.) 26.10.2022 (дата)

Исполнитель ООО "ЦКБ"

\_\_\_\_\_  
 Главный специалист (должность)  (подпись) Иванов Д.Д. (Ф.И.О.) 26.10.22 (дата)