

**Перечень (реестр) идентифицированных опасностей**

№ п/п	Вид опасности (опасность)
1	2
	<b>1. Механические опасности</b>
1	1.1. Недостаточная освещенность убираемой территории школы
2	1.2. Повышенная запыленность воздуха
3	1.3. Острые кромки, заусенцы на поверхности инвентаря, инструмента, приспособлений
	<b>1. Патогенные микроорганизмы.</b>
4	1.2. Заболевание работника, связанное с воздействием патогенных микроорганизмов.
5	1.4. Травмирование при работе с уборочным и садовым инвентарем и инструментом
6	1.5. Травмирование вследствие падения при гололеде в зимнее время
7	1.6. Повышенная или пониженная температура воздуха на убираемой территории
	<b>2. Неприменение СИЗ или применение поврежденных СИЗ, не сертифицированных СИЗ, не соответствующих размерам СИЗ, СИЗ, не соответствующих выявленным опасностям, составу или уровню воздействия вредных факторов.</b>
8	2.1. Травма или заболевание вследствие отсутствия защиты от вредных (травмирующих) факторов, от которых защищают СИЗ.
9	1.7. Поражение органов зрения при попадании в них пыли и мусора
10	1.8. Поражение электрическим током при прикосновении к токоведущим частям электрооборудования, шнурам питания и проводам с поврежденной изоляцией, оборванным проводам
11	1.9. Поражение кожи рук, глаз при работе с дезинфицирующими средствами без средств индивидуальной защиты рук и органов зрения
12	1.10. Наезд автотранспорта
13	1.11. Физические перегрузки
	<b>3. Скользкие, обледенелые, за жиренные, мокрые опорные поверхности.</b>
14	3.1. Падение при спотыкании или поскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам.
	<b>3. Перепад высот, отсутствие ограждения на высоте свыше 5 м.</b>
15	3.2. Падение с высоты или из-за перепада высот на поверхности.
	<b>4. Выполнение работ вблизи водоемов.</b>
16	4.1. Утопление в результате падения в воду.
	<b>4. Спасательные операции на воде и/или на льду.</b>
17	4.3. Утопление в результате падения в воду.
	<b>6. Естественные природные подземные толчки и колебания земной поверхности, наводнения,</b>
18	6.2. Травма в результате заваливания или раздавливания, ожоги вследствие пожара, утопление при попадании в жидкость.
	<b>7. Транспортное средство, в том числе погрузчик.</b>
19	7.1. Наезд транспорта на человека.
	<b>7. Транспортное средство, в том числе погрузчик.</b>
20	7.2. Травмирование в результате дорожно-транспортного происшествия.
	<b>7. Транспортное средство, в том числе погрузчик.</b>
21	7.3. Раздавливание человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами.
	<b>8. Подвижные части машин и механизмов.</b>
22	8.1. Удары, порезы, проколы, уколы, затягивания, наматывания, абразивные воздействия подвижными частями оборудования.
	<b>13. Энергия открытого пламени, выплесков металлов, искр и брызг расплавленного металла и металлической окалины.</b>
23	13.5. Ожог кожных покровов и слизистых оболочек вследствие воздействия открытого пламени.
	<b>13. Прямое воздействие солнечных лучей.</b>

№ п/п	Вид опасности (опасность)
1	2
24	13.10. Тепловой удар при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы.
	<b>15. Высокая влажность окружающей среды, в рабочей зоне, в том числе, связанная с климатом (воздействие влажности в виде тумана, росы, атмосферных осадков, конденсата, струй и капель жидкости).</b>
25	15.1. Заболевания вследствие переохлаждения организма.
	<b>16. Высокая или низкая скорость движения воздуха, в том числе, связанная с климатом.</b>
26	16.1. Заболевания вследствие перегрева или переохлаждения организма.
	<b>21. Воздействие локальной вибрации при использовании ручных механизмов и инструментов.</b>
27	21.1. Воздействие локальной вибрации на руки работника при использовании ручных механизмов (сужение сосудов, болезнь белых пальцев).
	<b>22. Груз, инструмент или предмет, перемещаемый или поднимаемый, в том числе на высоту.</b>
28	22.1. Удар работника или падение на работника предмета, тяжелого инструмента или груза, упавшего при перемещении или подъеме.
	<b>23. Физические перегрузки при чрезмерных физических усилиях при подъеме предметов и деталей, при перемещении предметов и деталей, при стереотипных рабочих движениях и при статических нагрузках, при неудобной рабочей позе, в том числе при наклонах корпуса тела работника более чем на 30°.</b>
29	23.1. Повреждение костно-мышечного аппарата работника при физических перегрузках.
	<b>24. Монотонность труда при выполнении однообразных действий или непрерывной и устойчивой концентрации внимания в условиях дефицита сенсорных нагрузок.</b>
30	24.1. Психоэмоциональные перегрузки.
	<b>24. Напряженный психологический климат в коллективе, стрессовые ситуации, в том числе вследствие выполнения работ вне места постоянного проживания и отсутствия иных внешних</b>
31	24.3. Психоэмоциональные перегрузки.
	<b>27. Электрический ток.</b>
32	27.1. Контакт с частями электрооборудования, находящимися под напряжением.
	<b>27. Электрический ток.</b>
33	27.2. Отсутствие заземления или неисправность электрооборудования.
	<b>27. Электрический ток.</b>
34	27.3. Нарушение правил эксплуатации и ремонта электрооборудования, неприменение СИЗ.
	<b>28. Насилие от враждебно-настроенных работников/третьих лиц.</b>
35	28.1. Психофизическая нагрузка.
	<b>29. Световая среда.</b>
36	29.1. Недостаточная освещенности в рабочей зоне
	<b>29. Опасности, связанные с воздействием световой среды</b>
37	29.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне
	<b>30. Механические опасности.</b>
38	30.1. Порез частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами
	<b>30. Механические опасности</b>
39	30.1. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами

Дата составления: 04.03.2024

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Проректор по режиму и безопасности Л.С. Ямпольский Ямпольский Л.С. 22.03.24  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Член(ы) комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Председатель профсоюзной организации работников УлГТУ Е.А. Качагин Качагин Е.А. 22.03.24  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Руководитель Службы охраны труда М.А. Маклакова Маклакова М.А. 22.03.24  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)