

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Сагитова У. А.



« 20/04 » г.
м.п.

Государственное казенное общеобразовательное учреждение Республики Дагестан
"Шангодинско-Шитлибская средняя общеобразовательная школа № 1 Гунибского района"
(полное наименование работодателя)

368355, Республика Дагестан, Гунибский р-н, с Шангода, Шангодинская ул, д. 48, Директор
Сагитова Узлипат Асхабовна, E-mail: sh-sh.school@mail.ru ; телефон: +79285750464
(адрес места нахождения работодателя, должность, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

Перечень (реестр) идентифицированных опасностей

№ п/п	Вид опасности (опасность)
1	2
	13. Опасности, связанные с воздействием световой среды
1	13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне
	1. Механические опасности
2	1.21. Опасность травмирования, в том числе в результате выброса подвижной обрабатываемой детали, падающими или выбрасываемыми предметами, движущимися частями оборудования, осколками при обрушении горной породы, снегом и (или) льдом, упавшими с крыш зданий и сооружений
3	1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам
	21. Опасности, связанные с организационными недостатками
4	21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи
5	21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда
	22. Опасности пожара
6	22.1. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре
7	22.2. Опасность воспламенения
	9. Опасности, связанные с воздействием биологического фактора
8	9.2. Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса
9	10.4. Опасность, связанная с рабочей позой
	26. Опасности насилия
10	26.2. Опасность насилия от третьих лиц
	1. Механические опасности
11	1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)
	2. Электрические опасности
12	2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса
13	10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора
	26. Опасности насилия
14	26.1. Опасность насилия от враждебно настроенных работников
	3. Термические опасности
15	3.1. Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса
16	10.2. Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес
17	10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов
	4. Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности
18	4.2. Опасность воздействия повышенных температур воздуха
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса

№ п/п	Вид опасности (опасность)
1	2
19	10.3. Опасность, связанная с наклонами корпуса
	4. Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности
20	4.1. Опасность воздействия пониженных температур воздуха
	3. Термические опасности
21	3.5. Опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру
	7. Опасности, связанные с воздействием химического фактора
22	7.6. Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ
	1. Механические опасности
23	1.4. Опасность удара
	3. Термические опасности
24	3.2. Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру
25	3.4. Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы
	21. Опасности, связанные с организационными недостатками
26	21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии
27	21.1. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций
	27. Опасности взрыва
28	27.2. Опасность возникновения взрыва, происшедшего вследствие пожара
	3. Термические опасности
29	3.7. Опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха
	7. Опасности, связанные с воздействием химического фактора
30	7.2. Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма
	24. Опасности транспорта
31	24.1. Опасность наезда на человека
	1. Механические опасности
32	1.15. Опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части механизмов, из-за обрушения горной породы, из-за падения пиломатериалов, из-за падения
	16. Опасности, связанные с воздействием животных
33	16.1. Опасность укуса
	1. Механические опасности
34	1.16. Опасность падения груза
35	1.17. Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела
	21. Опасности, связанные с организационными недостатками
36	21.2. Опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов или при использовании биологически опасных веществ
37	21.3. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте перечня возможных аварий
	11. Опасности, связанные с воздействием шума
38	11.1. Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности
	22. Опасности пожара
39	22.3. Опасность воздействия открытого пламени
	27. Опасности взрыва
40	27.1. Опасность самовозгорания горючих веществ
	24. Опасности транспорта
41	24.6. Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия
	2. Электрические опасности
42	2.7. Опасность косвенного поражения молнией
	5. Опасности из-за недостатка кислорода в воздухе
43	5.2. Опасность недостатка кислорода из-за вытеснения его другими газами или жидкостями
	27. Опасности взрыва
44	27.4. Опасность воздействия высокого давления при взрыве

№ п/п	Вид опасности (опасность)
1	2
45	27.5. Опасность ожога при взрыве
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса
46	10.1. Опасность, связанная с перемещением груза вручную
	1. Механические опасности
47	1.9. Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов
	25. Опасность, связанная с дегустацией пищевых продуктов
48	25.1. Опасность, связанная с дегустацией отравленной пищи
	1. Механические опасности
49	1.12. Опасность воздействия газа под давлением при выбросе (прорыве)
50	1.19. Опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы)
	22. Опасности пожара
51	22.4. Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды
	17. Опасности, связанные с воздействием насекомых
52	17.1. Опасность укуса
	18. Опасности, связанные с воздействием растений
53	18.1. Опасность воздействия пыльцы, фитонцидов и других веществ, выделяемых растениями

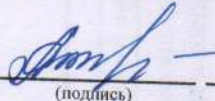
Дата составления: 16.08.2024

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

 Директор (должность)  (подпись) Сагитова Узлипат Асхабовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Член(ы) комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Председатель профсоюзного комитета.

 Учитель физики (должность)  (подпись) Нурасулова Асият Магомедовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

 Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности (должность)  (подпись) Хурялов Ибрагимгаджи Абдулаевич (Ф.И.О.) _____ (дата)