



УТВЕРЖДАЮ
Директор
Кожевников С.В.

2023 г.

М.П.

Государственное автономное учреждение социального обслуживания Свердловской области «Комплексный центр социального обслуживания населения Сысертского района»
(полное наименование работодателя)

624013, Свердловская область, Сысертский р-он, п. Двуреченск, ул. Озерная 2 а, Кожевников Сергей Владимирович., телефон: 8 (34374) 70506,
soc106@egov66.ru

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

Перечень (реестр) (расширенный) идентифицированных опасностей

№ п/п	Вид опасности	Количество карт (р.м.) /человек	Низкий риск	Умеренный риск	Высокий риск
1	2	3	4	5	6
	1. Механические опасности				
1	1.1. Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	126/204	126/204		
	21. Опасности, связанные с организационными недостатками				
2	21.6. Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда	126/204	126/204		
3	21.4. Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи	124/201	124/201		
	22. Опасности пожара				
4	22.1. Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	110/183	110/183		
	26. Опасности насилия				
5	26.2. Опасность насилия от третьих лиц	114/188	114/188		
	22. Опасности пожара				
6	22.2. Опасность воспламенения	109/182	109/182		
	2. Электрические опасности				
7	2.2. Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	125/203	125/203		
	1. Механические опасности				

№ п/п	Вид опасности	Количество карт (р.м.) /человек	Низкий риск	Умеренный риск	Высокий риск
8	1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножами, острыми кромками металлической стружки (при механической обработке металлических заготовок и деталей)	104/170	100/166	4/4	
9	24. Опасности транспорта 24.6. Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	79/88	73/82	6/6	
10	24.1. Опасность наезда на человека 1. Механические опасности	111/139	111/139		
11	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	122/200	122/200		
12	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса 10.7. Опасность психических нагрузок, стрессов	108/186	108/186		
13	10.2. Опасность от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес	16/16	14/14	2/2	
14	9. Опасности, связанные с воздействием биологического фактора 9.2. Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	115/187	115/187		
15	1. Механические опасности 1.3. Опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот	16/16	16/16		
16	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса 10.3. Опасность, связанная с наклонами корпуса	19/27	19/27		
17	1. Механические опасности 1.4. Опасность удара	69/129	69/129		
18	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса 10.4. Опасность, связанная с рабочей позой	10/10	10/10		
19	3. Термические опасности 3.1. Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	15/17	15/17		
20	24. Опасности транспорта 24.3. Опасность раздавливания человека, находящегося между двумя сближающимися транспортными средствами	6/6	6/6		
21	4. Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности 4.1. Опасность воздействия пониженных температур воздуха	13/58	13/58		
22	7. Опасности, связанные с воздействием химического фактора 7.6. Опасность воздействия на кожные покровы чистящих и обезжиривающих веществ	35/91	35/91		
23	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса 10.1. Опасность, связанная с перемещением груза вручную	26/79	26/79		
24	1. Механические опасности 1.16. Опасность падения груза	17/62	17/62		

№ п/п	Вид опасности	Количество карт (р.м.) /человек	Низкий риск	Умеренный риск	Высокий риск
	4. Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности				
25	4.2. Опасность воздействия повышенных температур воздуха	13/58	13/58		
	14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений				
26	14.6. Опасность от электромагнитных излучений	40/40	40/40		
	3. Термические опасности				
27	3.2. Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	4/4	4/4		
	1. Механические опасности				
28	1.2. Опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, из-за обрыва троса, в котлован, в шахту при подъеме или спуске при нештатной ситуации	4/4	4/4		
29	1.17. Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	12/57	12/57		
	5. Опасности из-за недостатка кислорода в воздухе				
30	5.1. Опасность недостатка кислорода в замкнутых технологических емкостях	2/2	2/2		
	3. Термические опасности				
31	3.5. Опасность теплового удара от воздействия окружающих поверхностей оборудования, имеющих высокую температуру	2/2	2/2		
32	3.7. Опасность теплового удара при длительном нахождении в помещении с высокой температурой воздуха	2/2	2/2		
	13. Опасности, связанные с воздействием световой среды				
33	13.1. Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне	3/3	3/3		
	21. Опасности, связанные с организационными недостатками				
34	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	2/2	2/2		
35	21.5. Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии	2/2	2/2		
	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса				
36	10.5. Опасность вредных для здоровья поз, связанных с чрезмерным напряжением тела	15/62	15/62		
	12. Опасности, связанные с воздействием вибрации				
37	12.1. Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов	4/4	4/4		
	7. Опасности, связанные с воздействием химического фактора				
38	7.2. Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	6/6	6/6		
	28. Опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты				
39	28.2. Опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты	3/3	3/3		
	7. Опасности, связанные с воздействием химического фактора				

№ п/п	Вид опасности	Количество карт (р.м.) /человек	Низкий риск	Умеренный риск	Высокий риск
40	7.5. Опасность воздействия на кожные покровы смазочных масел 11. Опасности, связанные с воздействием шума	6/6	6/6		
41	11.1. Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	6/6	6/6		
42	12. Опасности, связанные с воздействием вибрации 12.2. Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	2/2	2/2		
43	2. Электрические опасности 2.1. Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	1/1	1/1		
44	22. Опасности пожара 22.3. Опасность воздействия открытого пламени	1/1	1/1		
45	3. Термические опасности 3.3. Опасность ожога от воздействия открытого пламени	9/54	9/54		
46	3.4. Опасность теплового удара при длительном нахождении на открытом воздухе при прямом воздействии лучей солнца на незащищенную поверхность головы	9/54	9/54		
47	14. Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений 14.4. Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	1/1	1/1		
48	14.5. Опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты	1/1	1/1		
49	1. Механические опасности 1.10. Опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты	4/4	4/4		
50	1.5. Опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей механизмов, машин	3/3	3/3		
51	1.18. Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	2/2	2/2		
52	10. Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса 10.8. Опасность перенапряжения зрительного анализатора	1/1	1/1		
53	1. Механические опасности 1.13. Опасность воздействия механического упругого элемента	1/1	1/1		

Дата составления: 31.03.2023

Председатель комиссии по оценке профессиональных рисков:

Директор (подпись) _____ (Ф.И.О.) Кожевников С.В. 24.04.2023 (дата)

Заместитель председателя комиссии по оценке профессиональных рисков:

Заместитель директора (подпись) _____ (Ф.И.О.) Дерябина А.В. 24.04.2023

№ п/п	Вид опасности	Количество карт (р.м.) /человек	Низкий риск	Умеренный риск	Высокий риск
	(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)				

Члены комиссии по оценке профессиональных рисков:

И.о. специалиста в области охраны труда		Пестрикова Л.Ф.	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Специалист по кадрам		Катаева О.Н.	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)