

УТВЕРЖДАЮ:
Директор MAOU CШ № 147
Кузьмин Р.В.

05.12.2022

**Реестр идентифицированных и оцененных опасностей, действующих на административный персонал
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя школа № 147»,**

	№ Карты					
	1	2	3	4	5	6
	Директор	Заместитель директора по УВР	Заместитель директора по ВР	Руководитель структурного подразделения	Заведующий библиотекой	Заместитель директора по АХР
Механические опасности	-	-	-	-	-	-
Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	18	18	18	18	18	18
Опасность падения груза	6	6	6	6	6	6
Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	-	-	-	-	-	-
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	18	18	-	18	18	18
Опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы)	-	-	-	-	-	-
Опасность травмирования, в том числе снегом и (или) льдом, упавшим с крыш зданий и сооружений	3	3	3	3	3	3
Электрические опасности	-	-	-	-	-	-
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	18	18	18	18	18	18
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	18	18	18	18	18	18
Термические опасности	-	-	-	-	-	-
Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	-	-	-	-	-	-
Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	-	-	-	-	-	-
Опасность воздействия повышенных температур воздуха	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием химического фактора	-	-	-	-	-	-
Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	-	-	-	-	-	-
Опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	-	-	-	-	-	-
Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	-	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с перемещением груза вручную	-	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с наклонами корпуса	-	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с рабочей позой	18	18	18	18	18	18
Опасность психических нагрузок, стрессов	18	18	18	18	18	18
Опасность перенапряжения зрительного анализатора	27	27	27	27	27	27

	№ Карты					
	1	2	3	4	5	6
	Директор	Заместитель директора по УВР	Заместитель директора по ВР	Руководитель структурного подразделения	Заведующий библиотекой	Заместитель директора по АХР
Опасности, связанные с воздействием шума						
Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием вибрации						
Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов	-	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	-	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений						
Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	-	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты	-	-	-	-	-	-
Опасности пожара						
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	10	10	10	10	10	10
Опасность воспламенения	10	10	10	10	10	10
Опасность воздействия открытого пламени	10	10	10	10	10	10
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	10	10	10	10	10	10
Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	10	10	10	10	10	10
Опасность воздействия огнетушащих веществ	10	10	10	10	10	10
Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	10	10	10	10	10	10
Опасность повышенной пожарной нагрузки на рабочем месте из-за складирования бумаги	30	30	30	30	30	30
Опасности транспорта						
Опасность наезда на человека	-	-	-	-	-	-
Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	-	-	-	-	-	-
Опасности насилия						
Опасность насилия от враждебно настроенных работников	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Опасность насилия от третьих лиц	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Дата составления: 05.12.2022.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор

(должность)

(подпись)

Кузьмин Р.В.

(Ф.И.О.)

05.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Доронина И.А.

(Ф.И.О.)

05.12.2022

(дата)

Заместитель директора по УВР

(должность)

(подпись)

Латковский А.В.

(Ф.И.О.)

05.12.2022

(дата)

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Паневина Я.А.

(Ф.И.О.)

05.12.2022

(дата)

Заместитель директора по АХР

(должность)

(подпись)

Ромасенко Н.В.

(Ф.И.О.)

05.12.2022


(дата)

	№ карты																									
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26						
	Воспитатель	Инструктор по труду	Методист	Педагог дополнительного образования (техническая направленность)	Педагог дополнительного образования (художественная направленность)	Педагог дополнительного образования (физкультурно-спортивная направленность)	Педагог дополнительного образования (туристско-краеведческая, социально-гуманитарная направленность)	Педагог-организатор	Педагог-психолог	Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	Социальный педагог	Тьютор	Учитель (Биология)	Учитель (физическая культура)	Учитель (физика)	Учитель (химия)	Учитель (технология)	Учитель	Учитель-дефектолог	Учитель-логопед						
Опасность насилия от враждебно настроенных работников	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Опасность насилия от третьих лиц	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Дата составления: 15.12.2022.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор _____
(должность)


(подпись)

Кузьмин Р.В. _____
(Ф.И.О.)

15.12.2022 _____
(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:


Специалист по ОТ _____
(должность)


(подпись)

Доронина И.А. _____
(Ф.И.О.)

15.12.2022 _____
(дата)


Заместитель директора по УВР _____
(должность)


(подпись)

Латковский А.В. _____
(Ф.И.О.)

15.12.2022 _____
(дата)

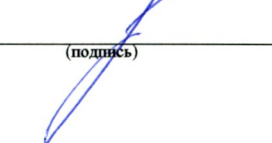
Председатель ППО _____
(должность)


(подпись)

Паневина Я.А. _____
(Ф.И.О.)

15.12.2022 _____
(дата)

Заместитель директора по АХР _____
(должность)


(подпись)

Ромасенко Н.В. _____
(Ф.И.О.)

15.12.2022 _____
(дата)



УТВЕРЖДАЮ:
Директор MAOU CШ № 147
Кузьмин Р.В.

21.12.2022

Реестр идентифицированных и оцененных опасностей, действующих на учебно-вспомогательный персонал,
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя школа № 147»

	№ Карты				
	27	28	29	30	31
	Лаборант	Секретарь-машинистка	Специалист по закупкам	Специалист по кадрам	Специалист по охране труда
Механические опасности	-	-	-	-	-
Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	18	18	18	18	18
Опасность падения груза	6	6	6	6	6
Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	9	-	-	-	-
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	18	18	18	18	18
Опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы)	-	-	-	-	-
Опасность травмирования, в том числе снегом и (или) льдом, упавшим с крыш зданий и сооружений	3	3	3	3	3
Электрические опасности	-	-	-	-	-
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	18	18	18	18	18
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	18	18	18	18	18
Термические опасности	-	-	-	-	-
Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	-	-	-	-	-
Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	-	-	-	-	-
Опасность воздействия повышенных температур воздуха	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием химического фактора	-	-	-	-	-
Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	27	-	-	-	-
Опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву	27	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	-	-	-	-	-
Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с перемещением груза вручную	9	-	-	-	-
Опасность, связанная с наклонами корпуса	18	18	18	18	18
Опасность, связанная с рабочей позой	18	-	-	-	-
Опасность психических нагрузок, стрессов	18	-	-	-	-

	№ Карты				
	27	28	29	30	31
	Лаборант	Секретарь-машинистка	Специалист по закупкам	Специалист по кадрам	Специалист по охране труда
Опасность перенапряжения зрительного анализатора	27	27	27	27	27
Опасности, связанные с воздействием шума	-	-	-	-	-
Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием вибрации	-	-	-	-	-
Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	-	-	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	-	-	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты	-	-	-	-	-
Опасности пожара	-	-	-	-	-
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	10	10	10	10	10
Опасность воспламенения	10	10	10	10	10
Опасность воздействия открытого пламени	10	10	10	10	10
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	10	10	10	10	10
Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	10	10	10	10	10
Опасность воздействия огнетушащих веществ	10	10	10	10	10
Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	10	10	10	10	10
Опасность повышенной пожарной нагрузки на рабочем месте из-за складирования бумаги	30	30	30	30	30
Опасности транспорта	-	-	-	-	-
Опасность наезда на человека	-	-	-	-	-
Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	-	-	-	-	-
Опасности насилия	-	-	-	-	-
Опасность насилия от враждебно настроенных работников	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Опасность насилия от третьих лиц	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5

Дата составления: 21.12.2022.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор

(должность)

(подпись)

Кузьмин Р.В.

(Ф.И.О.)

21.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Доронина И.А.

(Ф.И.О.)

21.12.2022

(дата)

Заместитель директора по УВР

(должность)

(подпись)

Латковский А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Паневина Я.А.

(Ф.И.О.)

21.12.2022

(дата)

Заместитель директора по АХР

(должность)

(подпись)

Ромасенко Н.В.

(Ф.И.О.)

21.12.2022

(дата)



УТВЕРЖДАЮ:
Директор MAOU CШ № 147
Кузьмин Р.В.

27.12.2022

Реестр идентифицированных и оцененных опасностей, действующих на медицинский персонал,
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя школа № 147»

	Карта № 32 Инструктор по лечебной физической культуре
Механические опасности	-
Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	18
Опасность падения груза	6
Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	-
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	-
Опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы)	-
Опасность травмирования, в том числе снегом и (или) льдом, упавшим с крыш зданий и сооружений	3
Электрические опасности	-
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	18
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	18
Термические опасности	-
Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	-
Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	-
Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	-
Опасность воздействия повышенных температур воздуха	-
Опасности, связанные с воздействием химического фактора	-
Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	-
Опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву	-
Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	-
Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	-
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	-
Опасность, связанная с перемещением груза вручную	18
Опасность, связанная с наклонами корпуса	18
Опасность, связанная с рабочей позой	18
Опасность психических нагрузок, стрессов	18
Опасность перенапряжения зрительного анализатора	27
Опасности, связанные с воздействием шума	-
Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	-
Опасности, связанные с воздействием вибрации	-
Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов	-

	Карта № 32
	Инструктор по лечебной физической культуре
Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	-
Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений	-
Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	-
Опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты	-
Опасности пожара	-
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	10
Опасность воспламенения	10
Опасность воздействия открытого пламени	10
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	10
Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	10
Опасность воздействия огнетушащих веществ	10
Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	10
Опасность повышенной пожарной нагрузки на рабочем месте из-за складирования бумаги	30
Опасности транспорта	-
Опасность наезда на человека	-
Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	-
Опасности насилия	-
Опасность насилия от враждебно настроенных работников	1,5
Опасность насилия от третьих лиц	1,5

Дата составления: 27.12.2022.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор

(должность)

(подпись)

Кузьмин Р.В.

(Ф.И.О.)

27.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Доронина И.А.

(Ф.И.О.)

27.12.2022

(дата)

Заместитель директора по УВР

(должность)

(подпись)

Латковский А.В.

(Ф.И.О.)

27.12.2022

(дата)

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Паневина Я.А.

(Ф.И.О.)

27.12.2022

(дата)

Заместитель директора по АХР

(должность)

(подпись)

Ромасенко Н.В.

(Ф.И.О.)

27.12.2022

(дата)

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор МАОУ СШ № 147
 Кузьмин Р.В.

29.12.2022

**Реестр идентифицированных и оцененных опасностей, действующих на обслуживающий персонал,
 в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя школа № 147»**

	№ Карты		
	33	34	35
	Гардеробщик	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Сторож
Механические опасности	-	-	-
Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам	18	18	18
Опасность падения груза	6	6	6
Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела	-	54	-
Опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами	-	-	-
Опасность от воздействия режущих инструментов (дисковые ножи, дисковые пилы)	-	54	-
Опасность травмирования, в том числе снегом и (или) льдом, упавшим с крыш зданий и сооружений	3	3	3
Электрические опасности	-	-	-
Опасность поражения током вследствие прямого контакта с токоведущими частями из-за касания незащищенными частями тела деталей, находящихся под напряжением	18	18	18
Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)	18	18	18
Термические опасности	-	-	-
Опасность ожога при контакте незащищенных частей тела с поверхностью предметов, имеющих высокую температуру	-	-	-
Опасность ожога от воздействия на незащищенные участки тела материалов, жидкостей или газов, имеющих высокую температуру	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием микроклимата и климатические опасности	-	-	-
Опасность воздействия повышенных температур воздуха	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием химического фактора	-	-	-
Опасность от вдыхания паров вредных жидкостей, газов, пыли, тумана, дыма	-	-	-
Опасность веществ, которые вследствие реагирования со щелочами, кислотами, аминами, диоксидом серы, тиомочевинной, солями металлов и окислителями могут способствовать пожару и взрыву	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием биологического фактора	-	-	-
Опасность из-за контакта с патогенными микроорганизмами	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса	-	-	-
Опасность, связанная с перемещением груза вручную	18	18	-
Опасность, связанная с наклонами корпуса	18	18	-
Опасность, связанная с рабочей позой	18	18	18
Опасность психических нагрузок, стрессов	-	-	-
Опасность перенапряжения зрительного анализатора	-	-	-

	№ Карты		
	33	34	35
	Гардеробщик	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Сторож
Опасности, связанные с воздействием шума			
Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности	-	-	-
Опасности, связанные с воздействием вибрации			
Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием общей вибрации	-	18	-
Опасности, связанные с воздействием неионизирующих излучений			
Опасность, связанная с воздействием электрического поля промышленной частоты	-	-	-
Опасность, связанная с воздействием магнитного поля промышленной частоты	-	-	-
Опасности пожара			
Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре	-	-	-
Опасность воспламенения	10	10	10
Опасность воздействия открытого пламени	10	10	10
Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды	10	10	10
Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе	10	10	10
Опасность воздействия огнетушащих веществ	10	10	10
Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, строений	10	10	10
Опасность повышенной пожарной нагрузки на рабочем месте из-за складирования бумаги	-	-	-
Опасности транспорта			
Опасность наезда на человека	-	-	-
Опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия	-	-	-
Опасности насилия			
Опасность насилия от враждебно настроенных работников	-	-	-
Опасность насилия от третьих лиц	1,5	1,5	1,5
	1,5	1,5	1,5

Дата составления: 29.12.2022.

Председатель комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Директор

(должность)

(подпись)

Кузьмин Р.В.

(Ф.И.О.)

29.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению оценки профессиональных рисков:

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Доронина И.А.

(Ф.И.О.)

29.12.2022

(дата)

Заместитель директора по УВР

(должность)

(подпись)

Латковский А.В.

(Ф.И.О.)

29.12.2022

(дата)

Председатель ППО

(должность)

(подпись)

Паневина Я.А.

(Ф.И.О.)

29.12.2022

(дата)

Заместитель директора по АХР

(должность)

(подпись)

Ромасенко Н.В.

(Ф.И.О.)

29.12.2022

(дата)