

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Специалист испытательной лаборатории, оформивший протокол:

4594 / Инженер ИЛ / Жучкова Светлана Владимировна
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)



10. Ответственное лицо, утвердившее протокол:

2830 / Руководитель ИЛ / Арисова Дарья Геннадьевна
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

Муниципальное общеобразовательное учреждение Кольская открытая (сменная) общеобразовательная школа Муниципального образования Кольского района Мурманской области <small>(полное наименование работодателя)</small>				
184381, Мурманская область, Кольский район, город Кола, улица Победы, 14; Чуприна Елена Самвеловна; kosoh45@list.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
5105030548	22611738	4210007	85.13,85.14	47605101001

КАРТА № 14
специальной оценки условий труда

Гардеробщик

(наименование профессии (должности) работника)

11633

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Раздел: "Общепрофессиональные профессии рабочих". Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

127-900-384 56

Строка 022. Используемое оборудование: Отсутствует

Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении статьи 253 ТК РФ); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (при соблюдении статьи 265 ТК РФ); возможность применения труда инвалидов - в строгом соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации инвалида (ИПРА), выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы;

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 02.02.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Директор</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Чуприна Елена Самвеловна</u> (Ф.И.О.)	<u>02.02.2022</u> (дата)
--------------------------------	---	---	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


<u>Заместитель директора по УВР</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Сафронов Виктор Васильевич</u> (Ф.И.О.)	<u>02.02.2022</u> (дата)
--	---	---	-----------------------------

<u>Учитель</u> (должность)	<u></u> (подпись)	<u>Сафонова Лариса Петровна</u> (Ф.И.О.)	<u>02.02.2022</u> (дата)
-------------------------------	---	---	-----------------------------

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

<u>4594</u> (№ в реестре экспертов)	<u></u> (подпись)	<u>Жучкова Светлана Владимировна</u> (Ф.И.О.)	<u>02.02.2022</u> (дата)
--	---	--	-----------------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

<u></u> (подпись)	<u>Юцева Ольга Николаевна</u> (Ф.И.О. работника)	<u>02.02.2022</u> (дата)
---	---	-----------------------------

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017 (полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21АП97	Дата получения 29.03.2017	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 14/B11595-ТПБК-ЧТ-СОУТ-ТЖ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 13.12.2021

Дата проведения оценки (оформления протокола): 02.02.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное общеобразовательное учреждение Кольская открытая (сменная) общеобразовательная школа Муниципального образования Кольского района Мурманской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 184381, Мурманская область, Кольский район, город Кола, улица Победы, 14

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 14

3.2. Наименование рабочего места: Гардеробщик

3.3. Код по ОК 016-94: 11633

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	5727	С-МА/21-05-2021/64561894	20.05.2022	± 1,8 с
Угломер с нониусом типа 4	5808	С-ТТ/18-05-2021/64313145	17.05.2022	±10'
Динамометр становой ДС-200	03990	С-МА/01-12-2021/11527636 9	30.11.2022	±3 %
Рулетка измерительная UM5M	785	С-ТТ/29-10-2021/10584140 2	28.10.2022	0,03 мм
Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	202037	МА 0142326	14.03.2022	до 5 кг ± 10 г; от 15 до 20 кг ± 20 г; от 20 до 30 кг ± 30 г

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

- поддержание в чистоте и порядке помещения гардеробной в течение рабочего дня; - прием на хранение верхней одежды и головных уборов учащихся; - сохранность принятых на хранение вещей; - выдачу принятых на хранение вещей; - оказание помощи младшим школьникам при снятии и одевании одежды; - подачу звонков на уроки и с уроков; - ответственность за питьевой бачок;

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг·м)			
1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	Не характерен	до 3000	1
1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног):			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	до 7500	до 15000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	Не характерен	до 28000	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	до 5	до 10	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для женщин	до 3	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	до 100	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	Не характерен	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)			
3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	Не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	Не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кг·с)			
4.1. Одной рукой:			
для женщин -	до 11000	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин -	до 22000	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног:			
для женщин -	Не характерен	до 60000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))	Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).	2
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела более 30°, количество за рабочий день (смену)	Не характерен	51-100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали -	до 4	до 8	1
7.2. По вертикали -	Не характерен	до 2.5	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Специалист испытательной лаборатории, оформивший протокол:

4594 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Инженер ИЛ <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Жучкова Светлана Владимировна <small>(Ф.И.О.)</small>
--	--	---	--

10. Ответственное лицо, утвердившее протокол:

2830 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Руководитель ИЛ <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Арисова Дарья Геннадьевна <small>(Ф.И.О.)</small>
--	---	---	--



Муниципальное общеобразовательное учреждение Кольская открытая (сменная) общеобразовательная школа Муниципального образования Кольского района Мурманской области <small>(полное наименование работодателя)</small>				
184381, Мурманская область, Кольский район, город Кола, улица Победы, 14; Чуприна Елена Самвеловна; kosoh45@list.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
5105030548	22611738	4210007	85.13,85.14	47605101001

КАРТА № 13
специальной оценки условий труда

Рабочий по обслуживанию здания (дворник)
(наименование профессии (должности) работника)

11786
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Раздел: "Общепрофессиональные профессии рабочих". Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

062-645-677 76

Строка 022. Используемое оборудование: Инвентарь для уборки территории
Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)

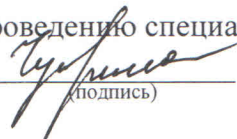
Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении статьи 253 ТК РФ); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 1); возможность применения труда инвалидов - в строгом соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации инвалида (ИПРА), выдаваемой Федеральными Государственными учреждениями медико-социальной экспертизы;

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 02.02.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор
(должность)


(подпись)

Чуприна Елена Самвеловна
(Ф.И.О.)

02.02.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора
по УВР
(должность)


(подпись)

Сафронов Виктор
Васильевич
(Ф.И.О.)

02.02.2022
(дата)

Учитель
(должность)


(подпись)

Сафонова Лариса Петровна
(Ф.И.О.)

02.02.2022
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4594

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Жучкова Светлана
Владимировна
(Ф.И.О.)

02.02.2022
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):


(подпись)

Рак Юрий Михайлович
(Ф.И.О. работника)

08.02.2022
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017 (полное наименование и адрес организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21АП97	Дата получения 29.03.2017	Дата окончания бессрочно

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 13/B11595-ТПБК-ЧТ-СОУТ- ТМ
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 13.12.2021

Дата проведения оценки (оформления протокола): 02.02.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное общеобразовательное учреждение Кольская открытая (сменная) общеобразовательная школа Муниципального образования Кольского района Мурманской области

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 184381, Мурманская область, Кольский район, город Кола, улица Победы, 14

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 13

3.2. Наименование рабочего места: Рабочий по обслуживанию здания (дворник)

3.3. Код по ОК 016-94: 11786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	5727	С-МА/21-05-2021/64561894	20.05.2022	± 1,8 с
Угломер с нониусом типа 4	5808	С-ТТ/18-05-2021/64313145	17.05.2022	±10'
Динамометр становой ДС-200	03990	С-МА/01-12-2021/115276369	30.11.2022	±3 %
Рулетка измерительная UM5M	785	С-ТТ/29-10-2021/105841402	28.10.2022	0,03 мм
Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	202037	МА 0142326	14.03.2022	до 5 кг ± 10 г; от 15 до 20 кг ± 20 г; от 20 до 30 кг ± 30 г

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

- требования по благоустройству территории;
- порядок очистки территории;
- Очищает территорию, проезды и тротуары от снега, мелкого бытового мусора

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка (единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг·м)			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
1.1. При региональной нагрузке (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	до 2500	до 5000	1
1.2. При общей нагрузке (с участием мышц рук, корпуса, ног):			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	до 12500	до 25000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	до 24000	до 46000	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную кг.			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для мужчин	до 15	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для мужчин	до 5	до 15	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	до 250	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	до 100	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)			
3.1. При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук)	до 20000	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса)	до 10000	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день смену при удержании груза, приложении усилий, кг·с)			
4.1. Одной рукой:			
для мужчин -	до 18000	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин -	до 36000	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног:			
для мужчин -	до 43000	до 100000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены))	Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении "стоя" до 60% времени рабочего дня (смены).	Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении. Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены).	2
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела более 30°, количество за рабочий день (смену)	до 50	51-100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали -	до 4	до 8	1
7.2. По вертикали -	Не характерен	до 2.5	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

9. Специалист испытательной лаборатории, оформивший протокол:

4594
(№ в реестре
экспертов)

Инженер ИЛ
(должность)

(подпись)

Жучкова Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

10. Ответственное лицо, утвердившее протокол:

2830
(№ в реестре
экспертов)

Руководитель ИЛ
(должность)

(подпись)

Арисова Дарья Геннадьевна
(Ф.И.О.)

