|  |  |
| --- | --- |
|  | **Приложение № 9 к Дополнительному соглашению № 1 к коллективному договору**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО** |  | **УТВЕРЖДАЮ** |
| **Председатель Первичной организации Профсоюза сотрудников и обучающихся Читинской государственной медицинской академии** |  | **Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России,** **д.м.н., доцент**  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Е.В. РОЗУМНАЯ** |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Д.Н. ЗАЙЦЕВ** |
| **«**\_\_\_**»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**2023г.** |  | **«**\_\_\_**»**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **2023г.** |
|  |  |  |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**должностей и профессий работников ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России, занятых на работах с вредными условиями труда, дающим право на бесплатное получение молока**

| **Наименование структурного****подразделения** | **Наименование****профессии****(должности)****работника)** | **Вид****гарантий и компенсаций****(молоко или другие равноценные пищевые продукты)** | **Основание** | **Вредные****производственные****факторы\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Кафедра анатомии | Заведующий кафедрой | 0,5 литра молоказа смену | Карта СОУТ № 1 (2021)  | Приложение 3, раздел 2. Биологический фактор |
| Доцент  | Карта СОУТ № 2,3 (2021) |
| Ассистент | Карта СОУТ№ 4а,5а (4а),6а, 7а(6а) (2021) |
| Старший лаборант | Карта СОУТ № 8,9 (2021) |
| Лаборант | Карта СОУТ № 10,11 (2021) |
| Доцент курса | Карта СОУТ № 609 (2021) |
| Ассистент курса | Карта СОУТ № 610 (2021)  |
| Кафедра химии и биохимии | Старший лаборант | 0,5 литра молоказа смену | Карта СОУТ № 26 (2020) | Приложение 3, п. 466. Уксусная кислота |
| Лаборатория экспериментальной и клинической биохимии и иммунологии (НИИ молекулярной медицины) | Старший научный сотрудник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ № 92а, 93а (2020)  | Приложение 3, п. 203 Азотная кислота |
| Редакционно-издательский центр | Оператор копировальных и множительных машин | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ № 126 (2020) | Приложение 3, п. 264Углерода оксид |
| Административно-хозяйственная часть | Электрогазосварщик | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ № 161а,162а(161а), 163а(161а) (2021) | Приложение 3, п. 97Марганца оксиды |
| Кафедра ортопедической стоматологии  | Зубной техник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ № 235 (2021) | Приложение 3, п. 203,228,256,276Азотная кислота, Гидрохлорид (соляная кислота), Серная кислота, Хлор  |
| **КЛИНИКА** |
| Детское стоматологическое отделение №1 | Зубной техник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ№ 29 (2020). | Приложение 3,п.203,228,256,276,Азотная кислота, Гидрохлорид (соляная кислота), Серная кислота, Хлор.  |
| Стоматологическое отделение №2 | Зубной техник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ№ 66а,67а (66а),68а (66а),69а (66а) (2020) | Приложение 3, п. 203,228,256,276,Азотная кислота, Гидрохлорид(соляная кислота), Серная кислота, Хлор.  |
| Стоматологическоеотделение №3 | Старшийзубной техник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ№ 90 (2020). | Приложение 3, п. 203,228,256,276,Азотная кислота, Гидрохлорид (соляная кислота),  Серная кислота, Хлор.  |
|  | Зубной техник |  | Карта СОУТ№ 91а,92а (91а),93а (91а),94а (91а) (2020). |  |
| Детское стоматологическое отделение №2 | Зубной техник | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ№ 242 (2021). | Приложение 3, п. 203,228,256,276Азотная кислота, Гидрохлорид (соляная кислота), Серная кислота, Хлор  |
| Бактериологичес-кая лаборатория диагностической поликлиники | Уборщик помещений | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ № 279 (2017г.) | Приложение 3,  раздел 2 «Биологический фактор». |
| Общебольничный медицинский персонал Клиники | Лаборант | 0,5 литра молока за смену | Карта СОУТ№ 283 (2017г.) | Приложение 3, раздел 2 «Биологический фактор». |
|  | Медицинский дезинфектор |  | Карта СОУТ № 178 (2021г.) | Приложение 3, раздел 2 п.2.3 «Патогенные микроорганизмы» |

Основание: результаты проведенной специальной оценки условий труда.

*\* Приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 г. N 45н «Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов»*

**Специалист по охране труда Е.А. Старикова**