

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "УАЗ-Автокомпонент"

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|--|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Служба безопасности | | | | | |
| 2023.1. Заместитель генерального директора по безопасности | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Снижение уровня шума Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| Департамент качества | | | | | |
| 66. Руководитель департамента | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Снижение уровня шума Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 73. Начальник отдела | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Снижение уровня шума Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 74. Мастер контрольный | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Снижение уровня шума Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 75. Инженер-дефектоскопист | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 76. Контролер в литейном производстве (плавильный участок) | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать предоставление льготного пенсионного обеспечения | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 78. Контролер в литейном производстве (участок ЛПД) | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 77. Контролер в литейном производстве (участок окончательной приемки) | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компаний за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать предоставление льготного пенсионного обеспечения | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 82. Контролер в литейном производстве | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компаний за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать предоставление льготного пенсионного обеспечения | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| Департамент главного металлурга | | | | | |
| Отдел подготовки производства и нормирования материалов | | | | | |
| Конструкторско-технологический отдел литейных процессов | | | | | |
| 46. Начальник отдела | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компаний за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 47. Ведущий инженер-технолог | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Организовать представление комиссий за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 49. Инженер-технолог | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Организовать представление комиссий за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| Лабораторно исследовательский отдел | | | | | |
| 56. Ведущий инженер | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Организовать представление комиссий за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 57. Инженер | Привести освещенность на рабочем месте в соответствии с нормативно-правовыми актами | Улучшение параметров световой среды | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Организовать представление комиссий за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 60. Лаборант-металлограф | Привести соответствие с нормативно-правовыми актами | Улучшение параметров световой среды | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 62. Лаборант химического анализа | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести освещенность на рабочем месте в соответствии с нормативно-правовыми актами | Улучшение параметров световой среды | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 65. Лаборант по анализу формочных и шихтовых смесей | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 61. Лаборант по анализу формочных и шихтовых смесей | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| Чугунолитейный цех <i>Плавиный участок</i> | | | | | |
| 1. Начальник смены | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 2023.3. Инженер по подготовке производства | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 5. Мастер участка | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 3. Мастер участка | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 6. Завальщик шихты в вагранки и печи | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 7. Стропальщик | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 2023.4. Электрогазосварщик | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| | Организовать выдачу специальной одежды и средств защиты лица и рук, не пропускающих излучение (спилк, кожа, ткани с пленочным покрытием и т.п.) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 80. Заливщик металла <i>Бригада 190</i> | Организовать предоставление компенсаций за работу во вредных и/или тяжелых условиях | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать проведение периодических медицинских осмотров | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| | Организовать предоставление льготного пенсионного обеспечения | Выполнение требований трудового законодательства | 2024 | | |
| 80. Заливщик металла | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| 85. Заливщик металла <i>Бригада 180</i> | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| 85. Заливщик металла <i>Бригада 280</i> | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| 85. Заливщик металла | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| Формовочный участок | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 90. Старший мастер участка | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| 24. Уборщик в литейных цехах | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| 91. Земледел | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 5. Формовщик машинной формовки | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| 5. Формовщик машинной формовки | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума | 2024 | | |
| 5. Формовщик машинной формовки | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |

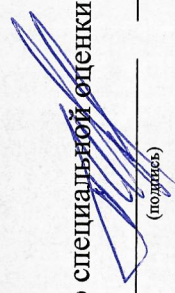
| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|---|--|-----------------|--|----------------------|
| <i>Стержневой участок</i> | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 10. Сушильщик стержней, форм и формовочных материалов | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума Снижение уровня микроклимата | 2024 | | |
| | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| <i>Термообрубной участок</i> | | | | | |
| 58. Уборщик в литейных цехах | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| 61. Машинист крана (крановщик) | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |
| <i>Служба ШИХ</i> | | | | | |
| <i>Служба главного инженера</i> | | | | | |
| <i>Ремонтная служба</i> | | | | | |
| 20230.88. Слесарь-ремонтник | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса | 2024 | | |
| | | | | | |

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|--|--|-----------------|--|----------------------|
| | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны | 2024 | | |

Дата составления: 12.10.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер



(подпись)

Пергаев А.Н.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Начальник отдела кадров


(подпись)

Пахалина Ю.А.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)


Начальник ЧЛЦ


(подпись)

Мидонов А.Ю.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

Главный металлург


(подпись)

Черненко А.В.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

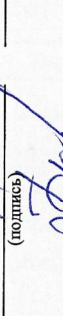
Председатель профкома (по согласованию)


(подпись)

Миначев Р.И.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

Заместитель начальника ЧЛЦ


(подпись)

Тараканов О.Ю.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

Специалист по охране труда



(подпись)

Батукова Д.В.
(Ф.И.О.)

02.11.2023
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4451


(подпись)

Хорушкин Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

12.10.2023
(дата)

(№ в реестре экспертов)