

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Иркутское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,
Юридический, фактический и почтовый адрес: 664047, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Партизанская, 76;
тел. (8-395-2)20-68-90;

место нахождения и место осуществления деятельности,

3811067361

идентификационный номер налогоплательщика,

1023801544667

основной государственной регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

| № п/п | Наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте | Индивидуальный номер рабочего места | Численность занятых работников в отношении каждого рабочего места |
|-------|---|-------------------------------------|---|
| 1 | Директор ЗГМО | 4 | 1 |
| 2 | Начальник метеорологической станции | 6А | 1 |
| 3 | Начальник метеорологической станции | 6-1А(6А) | 1 |
| 4 | Начальник метеорологической станции | 6-2А(6А) | 1 |
| 5 | Начальник метеорологической станции | 6-3А(6А) | 1 |
| 6 | Начальник метеорологической станции | 6-4А(6А) | 1 |
| 7 | Начальник метеорологической станции | 7А | 1 |
| 8 | Начальник метеорологической станции | 7-1А(7А) | 1 |
| 9 | Начальник метеорологической станции | 7-2А(7А) | 1 |
| 10 | Начальник метеорологической станции | 7-3А(7А) | 1 |
| 11 | Начальник метеорологической станции | 7-4А(7А) | 1 |
| 12 | Начальник метеорологической станции | 7-5А(7А) | 1 |
| 13 | Начальник метеорологической станции | 7-6А(7А) | 1 |
| 14 | Начальник метеорологической станции | 7-8А(7А) | 1 |
| 15 | Начальник метеорологической станции | 7-9А(7А) | 1 |
| 16 | Начальник метеорологической станции | 7-10(7А) | 1 |
| 17 | Начальник метеорологической станции | 7-11А(7А) | 1 |
| 18 | Начальник метеорологической станции | 7-12А(7А) | 1 |
| 19 | Начальник метеорологической станции | 7-13А(7А) | 1 |
| 20 | Начальник метеорологической станции М-3 | 8А | 1 |
| 21 | Начальник метеорологической станции | 8-1А(8А) | 1 |
| 22 | Начальник метеорологической станции | 8-2А(8А) | 1 |
| 23 | Начальник | 9-2А(9А) | 1 |
| 24 | Начальник | 11-1А(11А) | 1 |
| 25 | Ведущий инженер-программист | 15А | 1 |
| 26 | Ведущий инженер-программист | 15-1А(15А) | 1 |
| 27 | Ведущий инженер-электроник | 16А | 2 |
| 28 | Ведущий инженер-электроник | 16-1А(16А) | 1 |
| 29 | Инженер-электроник 1 категории | 17А | 1 |
| 30 | Инженер-электроник 2 категории | 17-1А(17А) | 1 |
| 31 | Инженер-электроник | 18-1А(18А) | 1 |
| 32 | Инженер 1 категории | 19-1А(19А) | 1 |
| 33 | Инженер 2 категории | 19-2А(19А) | 1 |
| 34 | Инженер | 19-3А(19А) | 1 |
| 35 | Инженер по радиосвязи | 20 | 1 |
| 36 | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем | 21 | 1 |
| 37 | Менеджер по качеству | 22А | 1 |
| 38 | Менеджер по качеству | 22-1А(22А) | 1 |
| 39 | Техник по радиолокации 1 категории | 23 | 1 |
| 40 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | 24А | 1 |
| 41 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | 24-3А(24А) | 1 |
| 42 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда | 24-4А(24А) | 1 |
| 43 | Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда | 25А | 1 |
| 44 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-1А(28А) | 1 |
| 45 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-3А(28А) | 1 |
| 46 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-16А(28А) | 1 |
| 47 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-4А(28А) | 1 |
| 48 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-5А(28А) | 1 |
| 49 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-6А(28А) | 1 |

| | | | |
|-----|--|-------------|----|
| 50 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-7A(28A) | 2 |
| 51 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-8A(28A) | 1 |
| 52 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-9A(28A) | 1 |
| 53 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-10A(28A) | 1 |
| 54 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-11A(28A) | 1 |
| 55 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-12A(28A) | 2 |
| 56 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-13A(28A) | 1 |
| 57 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-14A(28A) | 1 |
| 58 | Подсобный рабочий 1 разряда | 28-15A(28A) | 1 |
| 59 | Сторож (вахтер) 1 разряда | 29A | 6 |
| 60 | Сторож (вахтер) 1 разряда | 29-1A(29A) | 4 |
| 61 | Сторож (вахтер) 1 разряда | 29-2A(29A) | 1 |
| 62 | Гидролог | 30 | 1 |
| 63 | Техник-гидролог (Техник гидролог 2 категории) | 31A | 1 |
| 64 | Техник гидролог 2 категории | 31A-1A(31A) | 1 |
| 65 | Техник-гидролог 2 категории | 31-1A(31A) | 1 |
| 66 | Техник-гидролог 1 категории | 32-1A(31A) | 1 |
| 67 | Ведущий гидролог | 30A | 1 |
| 68 | Техник-агрометеоролог 1 категории | 32A | 1 |
| 69 | Техник-аэролог 2 категории | 33A | 2 |
| 70 | Метеоролог-руководитель группы | 37-2A(37A) | 1 |
| 71 | Метеоролог-руководитель группы | 37-3A(37A) | 1 |
| 72 | Метеоролог-руководитель группы | 37-4A(37A) | 1 |
| 73 | Метеоролог-руководитель группы | 37-5A(37A) | 1 |
| 74 | Метеоролог-руководитель группы | 37-6A(37A) | 1 |
| 75 | Наблюдатель пункта наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха | 38 | 1 |
| 76 | Гидрометнаблюдатель поста | 39A | 11 |
| 77 | Гидрометнаблюдатель поста | 39-1A(39A) | 1 |
| 78 | Гидрометнаблюдатель поста | 39-2A(39A) | 1 |
| 79 | Гидрометнаблюдатель поста | 39-3A(39A) | 1 |
| 80 | Гидрометнаблюдатель поста | 39-4A(39A) | 1 |
| 81 | Гидрометнаблюдатель поста | 40 | 1 |
| 82 | Гидрометнаблюдатель поста | 41A | 1 |
| 83 | Гидрометнаблюдатель поста | 41-1A(41A) | 1 |
| 84 | Гидрометнаблюдатель поста | 41-2A(41A) | 1 |
| 85 | Гидрометнаблюдатель поста | 41-3A(41A) | 1 |
| 86 | Гидрометнаблюдатель поста | 41-4A(41A) | 1 |
| 87 | Гидрометнаблюдатель поста | 42A | 1 |
| 88 | Гидрометнаблюдатель поста | 42-1A(42A) | 1 |
| 89 | Гидрометнаблюдатель поста | 42-2A(42A) | 1 |
| 90 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46A | 7 |
| 91 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-5A(46A) | 1 |
| 92 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-6A(46A) | 1 |
| 93 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-7A(46A) | 1 |
| 94 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-8A(46A) | 1 |
| 95 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-9A(46A) | 1 |
| 96 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-10A(46A) | 1 |
| 97 | Уборщик служебных помещений 1 разряда | 46-13A(46A) | 3 |
| 98 | Техник-метеоролог 1 категории (Техник метеоролог 2 категории) | 48-1A(48A) | 1 |
| 99 | Техник-метеоролог 2 категории | 49-1A(48A) | 4 |
| 100 | Техник-метеоролог | 49A | 3 |
| 101 | Техник-метеоролог (Техник метеоролог 2 категории) | 49-1A(49A) | 2 |
| 102 | Техник-метеоролог | 50-1A(49A) | 1 |
| 103 | Техник метеоролог 2 категории | 51-1A(49A) | 1 |
| 104 | Техник-метеоролог | 49-2A(49A) | 2 |
| 105 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-3A(49A) | 2 |
| 106 | Техник-метеоролог | 50-3A(49A) | 1 |
| 107 | Техник-метеоролог 2 категории | 51-3A(49A) | 1 |
| 108 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-4A(49A) | 2 |
| 109 | Техник-метеоролог | 50-4A(49A) | 1 |
| 110 | Техник-метеоролог 2 категории | 51-4A(49A) | 1 |
| 111 | Техник-метеоролог | 49-7A(49A) | 1 |
| 112 | Техник-метеоролог | 49-8A(49A) | 3 |
| 113 | Техник-метеоролог | 49-9A(49A) | 2 |
| 114 | Техник-метеоролог 1 категории | 50-9A(49A) | 1 |
| 115 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-10A(49A) | 1 |
| 116 | Техник-метеоролог | 50-10A(49A) | 3 |
| 117 | Техник-метеоролог 2 категории | 51-10A(49A) | 3 |
| 118 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-11A(49A) | 1 |
| 119 | Техник-метеоролог 2 категории | 50-11A(49A) | 1 |
| 120 | Техник-метеоролог | 49-12A(49A) | 1 |
| 121 | Техник-метеоролог 2 категории | 50-12A(49A) | 1 |
| 122 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-13A(49A) | 1 |
| 123 | Техник-метеоролог | 49-14A(49A) | 1 |
| 124 | Техник-метеоролог | 49-15A(49A) | 1 |

| | | | |
|-----|--|-------------|---|
| 125 | Техник-метеоролог | 49-16A(49A) | 1 |
| 126 | Техник-метеоролог | 49-17A(49A) | 1 |
| 127 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 1 категории) | 49-19A(49A) | 1 |
| 128 | Техник-метеоролог | 50-19A(49A) | 2 |
| 129 | Техник-метеоролог | 49-20A(49A) | 1 |
| 130 | Техник-метеоролог | 49-21A(49A) | 3 |
| 131 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-22A(49A) | 1 |
| 132 | Техник-метеоролог 2 категории | 50-22A(49A) | 1 |
| 133 | Техник-метеоролог | 49-23A(49A) | 1 |
| 134 | Техник-метеоролог, (Техник-метеоролог 2 категории) | 49-24A(49A) | 1 |
| 135 | Техник-метеоролог | 50-24A(49A) | 3 |
| 136 | Техник-метеоролог 2 категории | 51-24A(49A) | 1 |
| 137 | Ведущий метеоролог | 2 | 1 |
| 138 | Ведущий гидролог | 3 | 1 |
| 139 | Метеоролог 2 категории | 4A | 1 |
| 140 | Начальник отдела | 5 | 1 |
| 141 | Ведущий инженер | 6 | 2 |
| 142 | Столяр 6 разряда | 9 | 1 |
| 143 | Ведущий синоптик | 32 | 3 |
| 144 | Синоптик 1 категории | 33 | 9 |
| 145 | Метеоролог | 34 | 1 |
| 146 | Техник-метеоролог 1 категории | 35 | 1 |
| 147 | Ведущий синоптик - руководитель группы | 36A | 1 |
| 148 | Синоптик 1 категории | 37 | 1 |
| 149 | Синоптик | 37(1A) | 1 |
| 150 | Метеоролог | 39 | 1 |
| 151 | Техник-метеоролог 1 категории | 40A | 1 |
| 152 | Синоптик 1 категории | 41 | 1 |
| 153 | Ведущий гидролог | 42 | 3 |
| 154 | Гидролог 1 категории | 43 | 2 |
| 155 | Гидролог | 44 | 1 |
| 156 | Ведущий агрометеоролог | 45 | 3 |
| 157 | Агрометеоролог 1 категории | 46 | 2 |
| 158 | Агрометеоролог 2 категории | 47 | 1 |
| 159 | Ведущий метеоролог | 48 | 1 |
| 160 | Метеоролог 1 категории | 49 | 2 |
| 161 | Метеоролог 2 категории | 50 | 1 |
| 162 | Ведущий метеоролог | 51 | 6 |
| 163 | Ведущий аэролог | 52 | 1 |
| 164 | Аэролог 1 категории | 53 | 1 |
| 165 | Метеоролог 1 категории | 54 | 6 |
| 166 | Ведущий гидролог | 56 | 4 |
| 167 | Гидролог 1 категории | 57 | 2 |
| 168 | Гидролог 2 категории | 58 | 1 |
| 169 | Ведущий гидролог - руководитель группы | 59 | 1 |
| 170 | Гидролог 1 категории | 60 | 4 |
| 171 | Технолог-гидролог 1 категории | 61 | 1 |
| 172 | Метеоролог 2 категории | 62 | 2 |
| 173 | Метеоролог | 63 | 1 |
| 174 | Инженер 1 категории | 64 | 1 |
| 175 | Техник 1 категории | 65 | 1 |
| 176 | Главный метролог | 69 | 1 |
| 177 | Начальник отдела | 71 | 1 |
| 178 | Ведущий инженер-метролог | 72 | 1 |
| 179 | Инженер-метролог 1 категории | 73 | 3 |
| 180 | Инженер-метролог 2 категории | 74 | 4 |
| 181 | Инженер по стандартизации | 75A | 1 |
| 182 | Начальник отдела | 75 | 1 |
| 183 | Ведущий инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем | 76 | 2 |
| 184 | Инженер по эксплуатации гидрометеорологических приборов, оборудования и систем 2 категории | 77 | 1 |
| 185 | Инженер | 81 | 1 |
| 186 | Инженер 2 категории | 82A | 1 |
| 187 | Заведующий складом | 83 | 1 |
| 188 | Грузчик 2 разряда | 84 | 1 |
| 189 | Электромонтер охранно-пожарной сигнализации 3 разряда | 89 | 1 |
| 190 | Диспетчер | 91 | 1 |
| 191 | Заведующий хозяйством | 92 | 1 |
| 192 | Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда | 93 | 1 |
| 193 | Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда | 94 | 2 |
| 194 | Инженер по радиолокации 1 категории | 95A | 1 |

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда

по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1274/СОУТ от 30.01.2024

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов)

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с Ограниченной Ответственностью "ЗАОТЭКС";

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

Регистрационный номер - 621

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)