Приложение 1 к приказу

Генерального директора

АО «Норильскгазпром»

от 16.07.2025 №НГП/103-п

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Норильскгазпром"

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) | | | | | | |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 59 | 59 | 0 | 31 | 20 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 122 | 122 | 0 | 62 | 43 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 7 | 7 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

| Индиви­дуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да,нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Химический | Биологический | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | Шум | Инфразвук | Ультразвук воздушный | Вибрация общая | Вибрация локальная | Неионизирующие излучения | Ионизирующие излучения | Параметры микроклимата | Параметры световой среды | Тяжесть трудового процесса | Напряженность трудового процесса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|  | **Управление по повышению газоотдачи пластов и ремонту скважин** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок технического обеспечения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 542 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Инженерно-технологический отдел* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 543 | Начальник отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 544 | Главный специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 545 | Старший технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 546 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 547 | Оператор электронно-вычислительных машин | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **АО "Норильскгазпром"** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 548 | Менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 549 | Заместитель Генерального директора по персоналу и социальной политике | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Проектная команда** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 550 | Менеджер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Управление капитального ремонта и строительства** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 551 | Ведущий специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Отдел капитального ремонта и строительства* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 552 | Главный специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Управление материально-технического снабжения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 553А | Ведущий специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 554А (553А) | Ведущий специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Управление корпоративной защиты** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Отдел корпоративной безопасности* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 555 | Специалист 1 категории | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 556 | Специалист 1 категории (по совместительству) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Управление пожарной безопасности** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Отряд №1 Мессояхское ГМ* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 201 | Начальник отряда (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 428 | Начальник отряда (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 202 | Начальник караула (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 203 | Начальник караула (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 207 | Пожарный (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 206 | Пожарный (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 205 | Водитель автомобиля пожарного (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 204 | Водитель автомобиля пожарного (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Отряд №5 г. Дудинка* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 185 | Начальник отряда (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 186 | Начальник отряда (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 187 | Начальник караула (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 191А | Пожарный (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 557А (191А) | Пожарный (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 189 | Водитель автомобиля пожарного (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 190 | Водитель автомобиля пожарного (газоспасатель) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | **Газопромысловое управление** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Мессояхский цех по добыче газа и газового конденсата* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Бригада по добыче газа и газового конденсата* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Мастер по добыче нефти, газа и конденсата | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 27А | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 558А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 559А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 560А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 561А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 562А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 563А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 564А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 565А (27А) | Оператор по добыче нефти и газа | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
|  | *Ремонтно-механический участок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28А | Слесарь по ремонту технологических установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 566А (28А) | Слесарь по ремонту технологических установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 567А (28А) | Слесарь по ремонту технологических установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 568А (28А) | Слесарь по ремонту технологических установок | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | да |
| 30 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да |
|  | **Управление энерговодоснабжения** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Производственный отдел* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 569 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Служба электросилового хозяйства* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Участок по ремонту, монтажу и наладке электроустановок* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Бригада по ремонту и монтажу электрооборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 308А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 570А (308А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 571А (308А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Бригада по наладке электрооборудования* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 310 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
|  | *Мессояхский участок электроснабжения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 311А | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 572А (311А) | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 573А (311А) | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 574А (311А) | Машинист двигателей внутреннего сгорания | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 3.1 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 312А | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 575А (312А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 576А (312А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
| 577А (312А) | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | нет | нет | нет |
|  | *Служба теплосилового хозяйства и водоснабжения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Мессояхский участок тепловодоснабжения* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 322 | Электрогазосварщик | 3.1 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да |