Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Электромеханика»

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.) | 99 | 99 | 0 | 45 | 51 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 102 | 102 | 0 | 48 | 51 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 40 | 40 | 0 | 25 | 14 | 1 | 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) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
| химический фактор | биологический фактор | 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 |
| МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Механический участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 137А | Резьбошлифовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1А (137А) | Резьбошлифовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 138А | Шлифовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 139А (138А) | Шлифовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 2А (138А) | Шлифовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Инструментальный участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 141А | Заточник | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 142А (141А) | Заточник | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 144 | Напайщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 146А | Резьбошлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 147А (146А) | Резьбошлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 153А | Шлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 154А (153А) | Шлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 3А (153А) | Шлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 4А (153А) | Шлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 5А (153А) | Шлифовщик | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 6 | Стропальщик-грузчик | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| СБОРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Электромонтажный участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7А | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 8А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 15А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16А (7А) | Слесарь-электромонтажник | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Сборочный участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 158А | Намотчик катушек трансформаторов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17А (158А) | Намотчик катушек трансформаторов | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Участок окраски и покрытия металлов гальваническим способом | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 174 | Начальник участка | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 178 | Изготовитель трафаретов, шкал и плат | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 180 | Корректировщик ванн | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 182А | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 183А (182А) | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 184А (182А) | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 185А (182А) | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 186А (182А) | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 187А (182А) | Маляр | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 18 | Подсобный рабочий | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| Склад материалов и покупных изделий | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Заведующий складом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| ЛИТЕЙНО-ТЕРМИЧЕСКИЙ УЧАСТОК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200А | Кузнец на молотах и прессах | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 201А (200А) | Кузнец на молотах и прессах | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 202 | Литейщик на машинах для литья под давлением | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 203 | Литейщик пластмасс | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 206 | Прессовщик изделий из пластмасс | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 207 | Прессовщик изделий из пластмасс | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 208 | Прессовщик изделий из пластмасс | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 209 | Термист | 2 | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 211А | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 212А (211А) | Формовщик ручной формовки | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 213 | Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей | - | - | 3.1 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| СВАРОЧНО-СБОРОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 218А | Вальцовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 219А (218А) | Вальцовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 220А (218А) | Вальцовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 221А (218А) | Вальцовщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 223А | Резчик на пилах, ножовках и станках (ленточно-пильный станок) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 224А (223А) | Резчик на пилах, ножовках и станках (ленточно-пильный станок) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 225 | Резчик на пилах, ножовках и станках (абразивно-отрезной станок) | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | Строгальщик | - | - | 2 | 3.1 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Сварочный участок | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 227 | Паяльщик | 3.1 | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Да |
| 228 | Слесарь по сборке металлоконструкций | - | - | 2 | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| ТРАНСПОРТНЫЙ ЦЕХ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 22 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 23 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 27 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 28 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 29 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 31 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 32 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 33 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 34 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 35 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 36 | Водитель автомобиля (дежурного) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 37 | Тракторист | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 38 | Тракторист | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 39 | Тракторист | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| СЛУЖБА КАЧЕСТВА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | Начальник службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 41А | Инженер по системе менеджмента качества | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 42А (41А) | Инженер по системе менеджмента качества | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| ОТДЕЛ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общий отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43 | Инженер по рекламационной работе | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Лаборатория входного контроля | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 44 | Начальник лаборатории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 45 | Контрольный мастер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| МЕТРОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | Начальник службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Общий отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | Инженер по метрологии | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Лаборатория неразрушающего контроля | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 48 | Специалист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Бюро механосборочных работ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 49 | Техник-технолог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Отдел труда и заработной платы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | Старший бухгалтер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 51 | Старший экономист по труду | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| НАЛАДОЧНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | Ведущий инженер по наладке и испытаниям | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| КОММЕРЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Договорной отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | Заместитель начальника отдела | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 54 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 152 | Машинист крана | - | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 153 | Машинист крана | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 156 | Машинист крана | - | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 157 | Машинист крана | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |
| 163 | Машинист крана | 3.1 | - | 2 | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Да | Нет | Нет |

Дата составления: 01.11.2023