

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Центр цифровых технологий"

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | 1   | 2   | 3               | 4  | 5                    | 6 |
|---|---|---|-----------------|--|----------------------|---|
| Наименование мероприятия                                | Наименование мероприятия  | Цель мероприятия  | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |   |
| <i>Администрация</i>                                    |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Бухгалтерия</i>                                      |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Коммерческий отдел</i>                               |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Конструкторско-технологическая служба</i>            |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Организационно-административная служба</i>           |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Финансово-экономический отдел</i>                    |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Лаборатория</i>                                      |   |   |                 |  |                      |   |
| 16. Инженер спектрального анализа-металловед            | Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                         |                 |  |                      |   |
| <i>Отдел главного инженера</i>                          |   |   |                 |  |                      |   |
| 17. Оператор станков ЧПУ                                | Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники<br>Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение уровня шума<br>Снижение тяжести трудового процесса |                 |  |                      |   |
| 18. Оператор 3D принтера                                | Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                         |                 |  |                      |   |
| 20. Слесарь-ремонтник                                   | Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                         |                 |  |                      |   |
| <i>Отдел логистики и снабжения</i>                      |   |   |                 |  |                      |   |
| <i>Отдел технического контроля</i>                      |   |   |                 |  |                      |   |
| 24. Оператор АГОС-разметчик (постобработчик 3D моделей) | Освещение: Увеличить количество светильников или установить лампы другой мощности   | Увеличение искусственной освещенности                       |                 |  |                      |   |

|                                 |  |   |  |  |   |   |   |
|---------------------------------|--|---|--|--|---|---|---|
| <b>Производственный участок</b> |  |   |  |  |   |   |   |
| 25. Электротехник               | Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противозащитные наушники | Тяжесть: Тяжесть обусловлена специфической трудовой процессом. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции | Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противозащитные наушники | Вибрация(лок): Применять средства индивидуальной защиты (перчатки антивибрационные) | Шум: в целях уменьшения воздействия шума применять противозащитные наушники |
| 26. Выбывальщик                 |  |   |  |  |   |   |   |
| 27. Обрубочник                  |  |   |  |  |   |   |   |

Дата составления: 29.01.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

(подпись)

Подпанков А.П.

Ф.И.О.

01.01.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность)

(подпись)

Цариков А.А.

Ф.И.О.

01.01.18

(дата)

Начальник отдела управления персона-  
ЛОМ  
(должность)

*Кулешова*  
(подпись)

Кулешова Т.Е.  
(Ф.И.О.)

*10.08.2018*  
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

1157

(№ в реестре экспертов)

Петров А.А.  
(Ф.И.О.)

(дата)

