

Раздел VI. Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Онега-Энергия"

| 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                    |
| <b>Управление</b>                                       |   |  |                 |  |                      |
| <b>Оперативно-диспетчерская служба (ОДС)</b>            |   |  |                 |  |                      |
| 17. Начальник смены                                     | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | IV кв. 2022 г.  | Управление   |                      |
| 18. Водитель автомобиля                                 | Применять виброизолирующий коврик на сиденье водителя автомобиля  | снижение уровня воздействия общей вибрации   | II кв. 2022 г.  | Управление   |                      |
| 19. Водитель погрузчика                                 | Применять СИЗ от вибрации - гасящие вибрацию рукавицы/перчатки.<br>Применять виброизолирующий коврик на сиденье водителя погрузчика | снижение уровня воздействия локальной вибрации<br>снижение уровня воздействия общей вибрации | II кв. 2022 г.  | Управление   |                      |
| 20. Слесарь-ремонтник (дежурный)                        | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | снижение тяжести трудового процесса  | II кв. 2022 г.  | Управление   |                      |
| <b>Ремонтно-механический участок (РМУ)</b>              | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | II кв. 2022 г.  | Управление   |                      |
|   | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания   | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны                                 | постоянно       | Начальники смен  |                      |
| 23. Слесарь-ремонтник 5 разряда                         | Использование сертифицированных средств звукопоглощения   | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны                                 | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |
| 24. Слесарь-ремонтник 4 разряда                         | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |
|   | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания   | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны                                 | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |
| 26. Изолировщик на термозащиты 5 разряда                | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |
| 27. Изолировщик на термозащиты 4 разряда                | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания   | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны                                 | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |
|   | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания   | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны                                 | Постоянно       | Начальник РМУ  |                      |

Раздел VI. 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 |
|---|---|--|------------------------|--|----------------------|
| 1   | 2   | 3  | 4                      | 5  | 6                    |
| 29. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
| 30. Электросварщик ручной сварки 5 разряда                                | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания<br>Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны<br>снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно<br>Постоянно | Начальник РМУ<br>Начальник РМУ                         |                      |
|   | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
|   | Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты  | снижение уровня воздействия теплового излучения  | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
|   | Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты  | снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения  | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
| 31. Электротехнослужащий 4 разряда  | Использование сертифицированных средств индивидуальной защиты органов дыхания<br>Применять средства индивидуальной защиты органов дыхания | снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны<br>снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно<br>Постоянно | Начальник РМУ<br>Начальник РМУ                         |                      |
|   | Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты  | снижение уровня воздействия теплового излучения  | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
|   | Применение сертифицированных средств индивидуальной защиты  | снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения  | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
|   | Применение средств звукопоглощения  | снижение уровня шума   | Постоянно              | Начальник РМУ  |                      |
| <i>Хозяйственная служба</i>   |   |  |                        |  |                      |

Дата составления: 23.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

(подпись)

Петренко Александр Николаевич

внч

(Ф.И.О.)

27.01.2022

(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

|  |   |   |                      |
|--|---|---|----------------------|
| Заместитель директора<br>(должность)                 |  | Сычиков Михаил Владимиро-вич<br>(Ф.И.О.)    | 27.01.2022<br>(дата) |
| Руководитель по правовому обеспечению<br>(должность) |  | Лукичева Марина Альбертовна<br>(Ф.И.О.)     | 27.01.2022<br>(дата) |
| Специалист по кадровой работе<br>(должность)         |  | Зворыкина Людмила Александровна<br>(Ф.И.О.) | 27.01.2022<br>(дата) |
| Главный бухгалтер<br>(должность)                     |  | Рибина Светлана Геннадьевна<br>(Ф.И.О.)     | 29.01.2022<br>(дата) |

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

|                         |           |   |                      |
|-------------------------|-----------|---|----------------------|
| 449                     | На        | Виноградова Оксана Николаевна<br>(Ф.И.О.) | 27.01.2022<br>(дата) |
| (№ в реестре экспертов) | (подпись) | (Ф.И.О.)                                  | (дата)               |