

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ГМС Дивгидромаш"

| 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                    |
| 8. Мастер цеха по водоснабжению, компрессорной станции, станции учета стоков | Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения | Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума                                   |                 |  |                      |
| 9. Мастер котельной  | Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения | Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума                                   |                 |  |                      |
| 10. Слесарь аварийно-восстановительных работ                                 | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |                 |  |                      |
| 11. Электросварщик ручной сварки   | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |                 |  |                      |
| 13. Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов    | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |                 |  |                      |
| 14. Слесарь-ремонтник  | Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения | Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение   |                 |  |                      |





|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха   |  | (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  |  |  |  | Снижение времени воздействия фактора   |  |  |  |
|  | <b>НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ</b> пп.№1,<br>пп.№2                            |  |  |  |  |  |  |
|  | <b>КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ</b><br>пп.№1, пп.№2                       |  |  |  |  |  |  |
|  | 27. Машинист компрессорных установок                               | Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения |  | Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума                                   |  |  |  |
|  | <b>центральная заводская лаборатория №35+</b>                      | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              |  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | <i>Лаборатория физико-химических исследований</i>                  |  |  |  |  |  |  |
|  | 28. Старший инженер  | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              |  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | <b>центральная заводская лаборатория №35</b>                       |  |  |  |  |  |  |
|  | 29. Начальник лаборатории (ЦЗЛ)                                    | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              |  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | <i>Лаборатория неразрушающего контроля</i>                         |  |  |  |  |  |  |
|  | 30. Инженер-исследователь по неразрушающему контролю и диагностике | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты                              |  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |

|  |   |   |  |  |  |  |
|--|---|---|--|--|--|--|
|  | Лаборатория физико-химических исследований      |   | вами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты  |  |  |  |
|  | 31. Старший инженер (химическая лаборатория)    | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | 32. Инженер-химик                               | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | 33. Инженер-спектралищик                        | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
|  | <i>транспортивный цех №19</i>                   |   |  |  |  |  |
|  | ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА                              |   |  |  |  |  |
|  | ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА                            |   |  |  |  |  |
|  | УЧАСТОК ВНУТРЕННЕГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА |   |  |  |  |  |
|  | УЧАСТОК ВНЕШНЕГО ТРАНСПОРТА                     |   |  |  |  |  |
|  | УЧАСТОК СПЕЦИАЛЬНОГО ТРАНСПОРТА                 |   |  |  |  |  |
|  | ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ СЛУЖБА                          |   |  |  |  |  |
|  | ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ УЧАСТОК                         |   |  |  |  |  |
|  | УЧАСТОК ПОГРУЗКИ И ВЫГРУЗКИ                     |   |  |  |  |  |
|  | РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК                               |   |  |  |  |  |
| 98. Водитель автомобиля (автомобильный электрик) |   | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами  |  |  |  |



|   |   |   |  |  |  |
|---|---|---|--|--|--|
| 99. Слесарь по ремонту автомобилей (двигателей)                             | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | вами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты<br>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| <b>ЭЛЕКТРОКАРНЫЙ УЧАСТОК</b>  |   |   |  |  |  |
| 101. Аккумуляторщик   | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты  |  |  |  |
| <b>ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПЕРСОНАЛ</b>   |   |   |  |  |  |
| <b>транспортивный цех №19+ РЕМОНТНЫЙ УЧАСТОК</b>                            |   |   |  |  |  |
| 103. Слесарь по ремонту автомобилей (выполняющий функции vulkanizatorshika) | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты  |  |  |  |
| <b>отдел охраны труда и окружающей среды № 48</b>                           |   |   |  |  |  |
| <i>отсутствует</i>  |   |   |  |  |  |
| <b>ПРОМСАНИТАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</b>   |   |   |  |  |  |
| 109. Инженер-химик-руководитель лаборатории                                 | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты  |  |  |  |
| 110. Лаборант   | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты  |  |  |  |
| <b>гальванический участок №38</b>   |   |   |  |  |  |

|                                     |   |  |  |  |  |
|-------------------------------------|---|--|--|--|--|
| 111. Начальник участка № 38         | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 112. Мастер участка (технолог)      | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 113. Гальваник                      | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 114. Слесарь-ремонтник              | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 115. Старший кладовщик              | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 116. Аппаратчик очистки сточных вод | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 118. Прессовщик-вулканизаторщик     | Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты |  |  |  |
| 119. Электромонтер по ремонту       | Химический: обеспечение средствами                                      | Снижение концентрации  |  |  |  |



|  |  |   |  |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|
| <p>И обслуживание электрооборудования</p>  | <p>индивидуальной и коллективной защиты</p>                                    | <p>вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты</p>                       |  |  |  |  |
| <p>Бюро расчета и подбора рабочих органов насосов винтовой группы<br/>ОТД № 2</p>                              |  |   |  |  |  |  |
| <p>124. Оператор копировальных и множительных машин<br/>механосборочный цех мелкосерийного производства №8</p> | <p>Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты</p> | <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты</p> |  |  |  |  |
| <p>140. Электрогазоварщик<br/>участок по сбору и переработке метиллигической спиржки и метилдиолома № 54</p>   | <p>Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты</p> | <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты</p> |  |  |  |  |
| <p>151. Газорезчик<br/>сборочный участок специальных насосов №7<br/>участок № 9</p>                            | <p>Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты</p> | <p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты</p> |  |  |  |  |

Дата составления: 29.04.2016

Председатель Комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель управляющего директора -

Технический директор

(должность)

(подпись)

М.Ф. Дворякин

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Заместитель управляющего директора -

Директор по производству

(должность)

(подпись)

Ф.А. Кулинов

Ф.И.О.

(дата)

29.04.2016

Главный технолог

(должность)

(подпись)

А.В. Судьенко

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

Начальник ООТЭС

(должность)

(подпись)

А.В. Хохлячев

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

председатель первичной профсоюзной  
организации АО "ГМС Ливгидромаши"

(должность)

(подпись)

В.А. Печерский

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

Начальник ОК

(должность)

(подпись)

О.А. Яхонтова

Ф.И.О.

(дата)

29.04.2016

Начальник ООТЭС

(должность)

(подпись)

Т.В. Прокопова

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

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

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

И.Л. Горегилова

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

А.Б. Баранова

Ф.И.О.

(дата)

29.04.16