

Наименование организаций: Акционерное общество «Водный союз»

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| Наименование структурного подразделения, рабочего места      | Наименование мероприятия   | Цель мероприятия                                      | Срок выполнения | Структурные подразделения, при выполнении | Объекты о выполнения |
|--|--|---|-----------------|---|----------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4               | 5   | 6                    |
| <b>Автомотранспортный цех</b>                                |  |   |                 |   |                      |
| 249. Начальник   | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 250. Заместитель начальника                                  | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 251. Старший механик   | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 252. Инженер по безопасности дорожного движения              | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 253. Механик по выпуску                                      | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 254. Инженер   | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 255. Механик   | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 256. Механик по ремонту                                      | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 257. Старший диспетчер                                       | Рекомендации по улучшению условий труда                                      | да, не требуются                                      |                 |   |                      |
| 258. Диспетчер   | Оборудовать рабочее место дополнительным источником искусственного освещения | Доведение уровня искусственной освещенности до нормы  |                 |   |                      |
| 259. Водитель автомобиля (КА-МАЗ КО 504 Каналопротивогазная) | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                 |   |                      |
| 260. Водитель автомобиля (КА-МАЗ КО 512 Каналопротивогазная) | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                 |   |                      |
| 261. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131, компрессор)               | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                 |   |                      |
| 262. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131, компрессор)               | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                 |   |                      |
| 263. Водитель автомобиля (КА-МАЗ КО 560, комбинированый)     | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                              | Снижение тяжести трудового процесса                   |                 |   |                      |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                 |   |                      |
| 264. Машинист баровой установки (МТЗ)                        | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса     | Снижение тяжести трудового процесса                   |                 |   |                      |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                             | Снижение вредного воздействия                         |                 |   |                      |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|   |  | Ганов слуха   | повышенных уровней шума                               |
|   |  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.  | Снижение времени воздействия выбиляции.               |
| 265. Машинист баровой установки (МТЗ)   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                          |   | Снижение тяжести трудового процесса                   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                         |   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                         |   | Снижение времени воздействия выбиляции.               |
| <i>Участок по благоустройству</i>       |  |   |   |
| 266. Уборщик производственных помещений | Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются                    |   |   |
| <i>Ремонтный участок</i>                |  |   |   |
| 267. Вулканизаторщик                    | Применение средств защиты органов дыхания                                | Снижение вредного воздействия химического фактора   |   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |   |
| 268. Паяльщик                           | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания                       | Снижение вредного воздействия химических веществ и(или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |   |
| 269. Акумуляторщик                      | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |   |
|   | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
| 270. Жестянщик                          | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса | Снижение вредного воздействия химических веществ и(или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |   |
| 271. Токарь                             |  | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
| 272. Электророгозосварщик               | Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания                       | Снижение вредного воздействия химических веществ и(или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |   |
|   | Применение средств защиты органов зрения                                 | Защита от ультрафиолетового излучения   |   |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                          | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
| 273. Майяр                              | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                               | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания                       | Снижение вредного воздействия химических веществ и(или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |   |
| 274. Слесарь по ремонту автомобилей     | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                               | Снижение тяжести трудового процесса   |   |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха                         | Снижение вредного воздействия   |   |

|   |   |   |                                     |
|---|---|---|-------------------------------------|
|   |   |   | повышенных уровней шума ганов слуха |
| 275. Слесарь по ремонту тол-ливной аппаратуры     | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                                | Снижение тяжести грудового процесса                   |                                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 276. Слесарь по ремонту авто-мобилей (агрегатчик) | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                                | Снижение тяжести грудового процесса                   |                                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| <i>Тяжелый парк</i>                               |   |   |                                     |
| 277. Машинист двигателей внутреннего горения      | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                                | Снижение тяжести трудового процесса                   |                                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 278. Оператор-локаторщик                          | Разработать перечень мероприятий для сни-жения тяжести трудового процесса | Снижение тяжести грудового процесса                   |                                     |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение времени воздействия вибрации.                |                                     |
| 279. Машинист буровой уста-новки                  | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| <i>Автобусы</i>                                   |   |   |                                     |
| 280. Водитель автомобиля (КАВЗ 3976)              | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение тяжести трудового процесса                   |                                     |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение времени воздействия вибрации.                |                                     |
| 281. Водитель автомобиля (КАВЗ 3976)              | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение тяжести трудового процесса                   |                                     |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение времени воздействия вибрации.                |                                     |
| 282. Водитель автомобиля (ГАЗ 32213)              | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение времени воздействия вибрации.                |                                     |
| <i>Легковой автомобильный транспорт</i>           |   |   |                                     |
| 283. Водитель автомобиля (ГАЗ 32621)              | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 284. Водитель автомобиля (ГАЗ 3110)               | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 285. Водитель автомобиля (УАЗ 3151)               | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 286. Водитель автомобиля (УАЗ 3909)               | Использовать рациональные режимы труда и отдыха                           | Снижение тяжести грудового процесса                   |                                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |
| 287. Водитель автомобиля (УАЗ 3303)               | Использовать сертифицированные СИЗ ор-ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |                                     |

|   |  |   |
|---|--|---|
| 288. Водитель автомобиля (УАЗ 3962)     | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| 289. Водитель автомобиля (УАЗ 31514-20) | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| <b>Фургоны</b>                          |  |   |
| 290. Водитель автомобиля (ГАЗ 53)       | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса<br>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса<br>Снижение времени воздействия вибрации.                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| 291. Водитель автомобиля (ЗИЛ 130)      | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса<br>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса<br>Снижение времени воздействия вибрации.                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| 292. Водитель автомобиля (ЗИЛ 130)      | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса<br>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса<br>Снижение времени воздействия вибрации.                     |
| 293. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131)      | Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания   | Снижение вредного воздействия химических веществ и(или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| 294. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131)      | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса<br>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса<br>Снижение времени воздействия вибрации.                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| 295. Водитель автомобиля (ЗИЛ 131 ДТГ)  | Разработать перечень мероприятий для снижения тяжести трудового процесса<br>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса<br>Снижение времени воздействия вибрации.                     |
|   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |
| <b>Цистерны, консамизации</b>           |  |   |
| 296. Водитель автомобиля (ГАЗ 3307)     | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха.  | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума   |

|  |  |  |
|--|--|--|
| 297. Водитель автомобиля (ГАЗ 3307 ДТ)           | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 298. Водитель автомобиля (ЗИЛ 431412)            | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение предного воздействия повышенных уровней шума  |
| 299. Водитель автомобиля (КА-МАЗ КО 505)         | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 300. Водитель автомобиля (КА-МАЗ КО 507)         | Использовать сертифицированные СИЗ органов дыхания | Снижение вредного воздействия химических веществ (или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |
| 301. Водитель автомобиля (КА-МАЗ 53213)          | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| <i>Использование водопровод</i>                  |  |  |
| 302. Водитель автомобиля (ЗИЛ 431412)            | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 303. Водитель автомобиля (ЗИЛ 431412)            | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 304. Водитель автомобиля (ЗИЛ 130 431412 ДТ)     | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 305. Водитель автомобиля (КА-МАЗ 53213)          | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 306. Водитель автомобиля (КамАЗ 53213 КО 507)    | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 307. Водитель автомобиля (ГАЗ 53)                | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия химических веществ (или) АПФД, находящихся в воздухе рабочей зоны. |
| <i>Применение средств защиты органов дыхания</i> |  |  |
| <i>Грузовые автомобили бортовые</i>              |  |  |
| 308. Водитель автомобиля (ЗИЛ 433362 ДТ)         | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.   | Снижение времени воздействия выбрации.   |
| 309. Водитель автомобиля (ЗИЛ 53)                | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.   | Снижение времени воздействия выбрации.   |
| <i>Грузовые автомобили самосвала</i>             |  |  |
| 310. Водитель автомобиля (ГАЗ САЗ 3507)          | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума  |
| 311. Водитель автомобиля (КА-МАЗ)                | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение временного воздействия повышенных уровней шума  |
| 312. Водитель автомобиля (ТАТРА 815)             | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.   | Снижение времени воздействия выбрации.   |
| <i>Дорожно-строительная техника</i>              |  |  |
| 313. Тракторист (МТЗ)                            | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха   | Снижение временного воздействия  |

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| 314. Тракторист (МГЗ)                       | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха           | Повышенных уровней шума                               | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |
| 315. Тракторист (К 701)                     | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.           | Снижение тяжести трудового процесса                   | Снижение тяжести трудового процесса                   |
| 316. Тракторист (ГТЗ 80.10 Насос)           | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха и отдыха. | Снижение времени воздействия вибрации.                | Снижение времени воздействия вибрации.                |
| 317. Машинист экскаватора (ТАТРА)           | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.           | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума | Снижение тяжести трудового процесса                   |
| 318. Машинист экскаватора (ТАТРА)           | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха           | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума | Снижение вредного воздействия вибрации.               |
| 319. Машинист экскаватора (ЕК 12)           | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.           | Снижение времени воздействия вибрации.                | Снижение тяжести трудового процесса                   |
| 320. Машинист экскаватора (ЕК 18)           | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха           | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума | Снижение времени воздействия вибрации.                |
| 321. Машинист экскаватора (ЕК 18)           | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.           | Снижение тяжести трудового процесса                   | Снижение тяжести трудового процесса                   |
| 322. Машинист экскаватора (ЭО 2621)         | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.           | Снижение вредного воздействия вибрации.               | Снижение вредного воздействия вибрации.               |
| 323. Машинист погрузочной машины (МКСМ 800) | Рационализация рабочих мест и рабочей позы                 | Снижение тяжести трудового процесса                   | Снижение тяжести трудового процесса                   |
| 324. Машинист автопогрузчика (4081)         | Организовать рациональные режимы труда и отдыха            | Снижение тяжести трудового процесса                   | Снижение тяжести трудового процесса                   |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  |   | Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха      | Снижение времени воздействия повышенных уровней шума |
| 325. Машинист крана автомо-<br>бильного (МАЗ 5340) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                               | Снижение тяжести трудового процесса                   |  |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ орга-<br>нов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение времени воздействия выборки.                 |  |
| 326. Машинист манипулятора<br>(КАМАЗ 53213)        | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение тяжести трудового процесса                   |  |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ ор-<br>ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение времени воздействия выборки.                 |  |
| 327. Машинист манипулятора<br>(КАМАЗ 53213)        | Разработать перечень мероприятий для сни-<br>жения тяжести трудового процесса | Снижение тяжести трудового процесса                   |  |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ ор-<br>ганов слуха                         | Снижение времени воздействия повышенных уровней шума  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение времени воздействия выборки.                 |  |
| 328. Машинист бульдозера (ДТ<br>75)                | Использовать сертифицированные СИЗ ор-<br>ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение тяжести трудового процесса                   |  |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ ор-<br>ганов слуха                         | Снижение времени воздействия повышенных уровней шума  |  |
| 329. Машинист бульдозера<br>(Г170)                 | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                               | Снижение тяжести трудового процесса                   |  |
|  | Использовать сертифицированные СИЗ ор-<br>ганов слуха                         | Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                              | Снижение времени воздействия выборки.                 |  |

Дата составления: 25.04.2022.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(подпись)

Арапов Я.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(подпись)

Коваленко А.А.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела кадров

(подпись)

Жемера Л.Н.

(Ф.И.О.)

(дата)

Научный сотрудник

Шаты

(должность)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности

Платы

(должность)

Президент профкома

Киселев

(подпись)

Специалист по охране труда

Соловьев

(подпись)

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

5565

(№ в реестре экспертов)

Шакирова Татьяна Демьяновна

Шакирова

(подпись)

25.04.2022

(дата)

Мезенцева М.В.

(ФИО)

25.04.2022

(дата)

Колинцев Д.А.

(ФИО)

25.04.2022

(дата)

Самкова О.Л.

(ФИО)

25.04.2022

(дата)

Романов В.О.

(ФИО)

25.04.2022

(дата)