

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Судостроительный завод "Вымпел"

| 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                    |
| <i>Судосборочный цех № 1</i>                            |   |   |                 |  |                      |
| <i>Теплоход "Инженер Лохин"</i>                         |   |   |                 |  |                      |
| 1. Капитан-сменный механик                              | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия вибрации                   | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 2. Механик (судовой)-сменный капитан                    | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия вибрации                   | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 3. Старший помощник капитана-первый помощник механика   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия вибрации                   | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 4А. Рулевой-моторист                                    | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия вибрации                   | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 5. Рулевой - моторист                                   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 6. Электромеханик (с исполнением обязанностей матроса)  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| <i>Теплоход "Вымпел"</i>                                |   |   |                 |  |                      |
| 7. Ведущий специалист                                   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия вибрации                   | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 8. Рулевой - моторист                                   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 9. Рулевой - моторист                                   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха   | Снижение времени воздействия шума                       | Постоянно       | Сдаточная база   |                      |
| 10. Мастер участка                                      | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты | Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума | Постоянно       | Судосборочный цех № 1                                  |                      |

|  |   |   |                      |                       |  |
|--|---|---|----------------------|-----------------------|--|
| 11. Мастер участка                                     | Модернизировать систему искусственного освещения                                    | Улучшение качества освещения  | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 12. Инженер по подготовке производства                 | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 13. Инженер по подготовке производства                 | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 14. Инженер по подготовке производства                 | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 16. Инженер по подготовке производства                 | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 20. Кладовщик (инструментальная кладовая)              | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Сдаточная база        |  |
| 21. Кладовщик (инструментальная кладовая)              | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 23. Комплектовщик изделий и инструмента                | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 26. Комплектовщик изделий и инструмента                | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 28. Комплектовщик изделий и инструмента                | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 29. Комплектовщик изделий и инструмента (заготовитель) | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
| 30А. Слесарь-монтажник судовой (в цехе)                | Увеличить количество светильников   | Увеличение искусственной освещенности                               | III квартал 2016 г.  | Судосборочный цех № 1 |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия шума                                   | Постоянно            | Судосборочный цех № 1 |  |
|  | Установить местный отсос  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны        | При проведении работ | Судосборочный цех № 1 |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение тяжести трудового процесса                                 | Постоянно            | Судосборочный цех № 1 |  |
| 31А. Слесарь-монтажник судовой (в цехе)                | Установить местный отсос  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе                     | При проведении работ | Судосборочный цех № 1 |  |

|   |   |  |                      |                       |  |
|---|---|--|----------------------|-----------------------|--|
|   |   | рабочей зоны   |                      |                       |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Судосборочный цех № 1 |  |
|   | Увеличить количество светильников               | Увеличение искусственной освещенности                        | При проведении работ | Судосборочный цех № 1 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Судосборочный цех № 1 |  |
| 32А. Слесарь-монтажник судовой (сдаточная база) | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
| 33А. Слесарь-монтажник судовой (сдаточная база) | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
| 34А. Слесарь-монтажник судовой (сдаточная база) | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Сдаточная база        |  |
| 35А. Слесарь-монтажник судовой (сдаточная база) | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Сдаточная база        |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Сдаточная база        |  |

|   |   |   |                      |                                |  |
|---|---|---|----------------------|--------------------------------|--|
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия вибрации                               | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия вибрации                               | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение тяжести трудового процесса                                 | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
| 36А. Слесарь-монтажник судовой (сдаточная база)     | Установить местный отсос  | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны        | При проведении работ | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия шума                                   | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия вибрации                               | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение времени воздействия вибрации                               | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение тяжести трудового процесса                                 | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
| 37. Слесарь-монтажник судовой (по комплектации ЗИП) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение тяжести трудового процесса                                 | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
|   | Увеличить количество светильников   | Увеличение искусственной освещенности                               | III квартал 2016 г.  | Сдаточная база                 |  |
| 38. Слесарь-монтажник судовой (по комплектации ЗИП) | Увеличить количество светильников   | Увеличение искусственной освещенности                               | III квартал 2016 г.  | Сдаточная база                 |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха                                     | Снижение тяжести трудового процесса                                 | Постоянно            | Сдаточная база                 |  |
| <b>Корпусозаготовительный цех № 2</b>               |   |   |                      |                                |  |
| 42. Комплектовщик изделий и инструмента             | Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников | Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| 43. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников.  | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| 44. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников.  | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| 45. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников   | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| 46. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников   | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| 48. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников.  | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Корпусозаготовительный цех № 2 |  |
| <b>Механосборочный цех № 3</b>                      |   |   |                      |                                |  |
| 64. Комплектовщик изделий и инструмента             | Увеличить количество светильников.  | Увеличение искусственной освещенности.                              | III квартал 2016 г.  | Механосборочный цех № 3        |  |

|  |  |  |                    |  |  |
|--|--|--|--------------------|--|--|
| 66. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 67. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 68. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 69. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 70. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 71. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 72. Оператор станков с программным управлением (оператор-наладчик станков с ЧПУ) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 73. Токарь-расточник   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 74. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (чистильщик металла)          | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
|  | Применение средств звукопоглощения               | Снижение уровня шума   | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 75. Вулканизаторщик  | Применение средств звукопоглощения               | Снижение уровня шума   | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции             | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | IV квартал 2016 г. | Механосборочный цех № 3<br>Энергоучпсток |  |
| 76. Фрезеровщик  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| 77. Фрезеровщик  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно          | Механосборочный цех № 3                  |  |
| <b>Транспортно-складской цех № 15</b>  |  |  |                    |  |  |
| 79. Водитель автомобиля (дежурный, ГАЗ-32213, гос.№ В792ВН76)                    | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно          | Транспортно-складской цех № 15           |  |
| 83. Водитель автомобиля (ЗИЛ-  | Организовать рациональные режимы                 | Снижение тяжести трудового                                   | Постоянно          | Транспортно-складской цех № 15           |  |

|   |  |  |                      |                                |  |
|---|--|--|----------------------|--------------------------------|--|
| 5301ЯО, гос.№ О928МН76)   | труда и отдыха.                                  | процесса.  |                      |                                |  |
| 84. Водитель автомобиля (Mercedes-Benz Sprinter 515cdi, гос.№ Р790ХН76)                   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 86. Водитель автомобиля (Mercedes-Benz Atego 1218L, гос.№ Р484ХН76)                       | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 87. Водитель автомобиля (Mercedes-Benz Atego 1218L, гос.№ Р732ХН76)                       | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 88. Водитель автомобиля (МАЗ-5440А8, гос.№ Т340ВМ76, прицеп KRONE SDP27, гос.№ АЕ0669 76) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 89. Водитель автомобиля (МАЗ-544008, гос.№ Е450ММ76, прицеп KRONE SDP27, гос.№ АВ8923 76) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 90. Водитель автомобиля (МАЗ-5440А8, гос.№ Е571ОМ76, прицеп KRONE SDP27, гос.№ АА2326 76) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 91. Водитель автомобиля (КАМАЗ-55111С, гос.№ А553НН76)                                    | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 92. Машинист экскаватора (экскаватор HyundaiR170W-7, гос.№ 2788ХС76)                      | Организовать рациональные режимы труда и отдыха. | Снижение тяжести трудового процесса.                         | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 93А. Дорожный рабочий   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| 94А. Дорожный рабочий   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Транспортно-складской цех № 15 |  |
| <b>Инструментальное производство</b>  |  |  |                      |                                |  |
| 109А. Слесарь по сборке металлоконструкций  | Установить местный отсос                         | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Инструментальное производство  |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Инструментальное производство  |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Инструментальное производство  |  |
|   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха  | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Инструментальное производство  |  |

|  |   |  |                      |  |  |
|--|---|--|----------------------|--|--|
| 110А. Слесарь по сборке металлоконструкций                                 | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
| 111А. Слесарь по сборке металлоконструкций                                 | Установить местный отсос                        | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | При проведении работ | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума                            | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия вибрации                        | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Инструментальное производство                  |  |
| <b>Ремонтно-строительный участок</b>                                       |   |  |                      |  |  |
| 113. Производитель работ (прораб)  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| 121. Бетонщик  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
|  | Увеличить количество светильников               | Увеличение искусственной освещенности                        | IV квартал 2016 г.   | Ремонтно-строительный участок<br>Энергоучасток |  |
|  | Применение средств звукопоглощения.             | Снижение уровня шума.  | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| 122А. Подсобный рабочий  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| 123. Подсобный рабочий   | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| 124А. Маляр, штукатур (штукатур-маляр)                                     | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами            | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| 125А. Маляр, штукатур (штукатур-маляр)                                     | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Уменьшение времени контакта с вредными веществами            | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
|  | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса                          | Постоянно            | Ремонтно-строительный участок                  |  |
| <b>Управления по продажам и развитию бизнеса гражданского судостроения</b> |   |  |                      |  |  |
| 161. Специалист по продажам  | Увеличить количество светильников               | Увеличение искусственной                                     | Постоянно            | УПиРБГС  |  |

|  |   | освещенности  |                    | Энергоучасток   |  |
|--|---|---|--------------------|---|--|
| <i>Конструкторско-технологический отдел</i>  |   |   |                    |   |  |
| 177. Электросварщик ручной сварки, с выполнением обязанностей наладчика газопламенного оборудования) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха.                                      | Снижение тяжести трудового процесса.  | Постоянно          | Конструкторско-технологический отдел                  |  |
|  | Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами | IV квартал 2016 г. | Конструкторско-технологический отдел<br>Энергоучасток |  |

Дата составления: 13.01.2016