

| | | |
|---|------------------------------|-----------------------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. № 14-17; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) | | |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21HB46 | Дата получения 21.03.2018 | Дата окончания бессрочно |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 01-ЗЭ/227913-СОУТ 27.03.2020
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 93 от 27.02.2020 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество "Забайкальская топливно-энергетическая компания"; Адрес: 672000, Забайкальский край, г. Чита, ул. Петровская, д. 44

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 227913-СОУТ от 30.01.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. № 14-17; Регистрационный номер - 535 от 06.07.2018
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Шестухин Никита Семенович (№ в реестре: 1397)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 151

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Начальник СП Шилка (1 чел.);

2. Заместитель начальника (1 чел.);

4. Специалист по кадрам (1 чел.);

5. Делопроизводитель (1 чел.);

10. Начальник отдела реализации (1 чел.);

11A. Бухгалтер (1 чел.);

12A (11A). Бухгалтер (1 чел.);

13A (11A). Бухгалтер (1 чел.);

14A. Техник (1 чел.);

15A (14A). Техник (1 чел.);

16A (14A). Техник (1 чел.);

17A (14A). Техник (1 чел.);

18A (14A). Техник (1 чел.);

19A. Кассир (1 чел.);

20A (19A). Кассир (1 чел.);

21. Юрисконсульт (1 чел.);

94. Начальник транспортного цеха (1 чел.).

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

3. Специалист по ОТ (1 чел.);

6. Главный энергетик (1 чел.);

7. Инженер теплотехник (1 чел.);
 8. Инженер по водоканализационному хозяйству (1 чел.);
 9. Технический инспектор (1 чел.);
 22. Начальник котельной (1 чел.);
 23. Старший мастер котельной (1 чел.);
 24. Мастер котельной (1 чел.);
 25. Начальник тепловых сетей (1 чел.);
 26. Мастер тепловых сетей (1 чел.);
 27. Мастер службы энергообеспечения (1 чел.);
 28. Мастер водоснабжения (1 чел.);
 29. Мастер водоотведения (1 чел.);
 47. Мастер КИПиА (1 чел.);
 60. Сторож (4 чел.);
 62А. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
 63А (62А). Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
 91. Бригадир АДС (участок водоснабжения) (1 чел.);
 92. Бригадир АДС (участок водоотведения) (1 чел.);
 93. Диспетчер (4 чел.);
 95. Диспетчер (1 чел.);
 101. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 102. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 103. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 104. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 105. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 106. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 107. Водитель автомобиля УАЗ (1 чел.);
 113А. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов (1 чел.);
 114А (113А). Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов (1 чел.);
 115. Сторож РЭС (4 чел.);
 116. Сторож (3 чел.);
 123. Водораздатчик (1 чел.);
 125. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);
 151. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.).
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 53
 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 98
 3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 20
 3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
 3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
 3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

| Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора | Кол-во рабочих мест |
|--|---------------------|
| Химический | 9 |
| Аэрозоли ПФД | 14 |
| Шум | 56 |
| Неионизирующие излучения | 8 |
| Микроклимат | 39 |
| Тяжесть трудового процесса | 50 |

Дополнительные разделы (требуется удалить не нужное):

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

- 30А. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);
31А (30А). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1

чел.);

32A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

33A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

34A. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

35A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

36A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

37A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

38A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

39A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

40A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

41A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

42A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

43A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

44A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

45A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

46A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

48A. Слесарь КИПиА (1 чел.);

49A (48A). Слесарь КИПиА (1 чел.);

50. Начальник смены (4 чел.);

51. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

52. Аппаратчик химводоочистки (3 чел.);

53. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (4 чел.);

54A. Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

55A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

56A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

57. Машинист топливоподачи (4 чел.);

58A. Электрогазосварщик (1 чел.);

59A (58A). Электрогазосварщик (1 чел.);

61. Токарь (1 чел.);

64. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

65. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

66. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

67. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

68. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

69. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

70. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

71. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

72. Старший машинист (кочегар) котельной (1 чел.);

73A. Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

74A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

75A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

76A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

77A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

78A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

79A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

80A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

81A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

82A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

83A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

84A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

85A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

- 86A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
87A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
88A. Электрогазосварщик (1 чел.);
89A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
90A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
96. Тракторист (3 чел.);
97. Водитель погрузчика (4 чел.);
98. Машинист экскаватора (1 чел.);
99A. Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
100A (99A). Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
108. Водитель автомобиля УРАЛ (1 чел.);
109. Водитель автомобиля ЗИЛ (1 чел.);
110. Водитель автомобиля КАМАЗ (1 чел.);
111. Водитель автомобиля МАЗ (1 чел.);
112. Электрогазосварщик (1 чел.);
117A. Машинист насосных установок (1 чел.);
118A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
119A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
120A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
121. Машинист насосных установок (баки запаса воды) (1 чел.);
122. Слесарь-ремонтник (5 чел.);
124. Электрогазосварщик (2 чел.);
126A. Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
127A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
128A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
129A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
130A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
131A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
132A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
133A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
134A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
135A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
136A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
137A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
138A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
139A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
140A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
141A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
142A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
143A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
144A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
145A. Оператор очистных сооружений (1 чел.);
146A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
147A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
148A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
149. Слесарь-сантехник (11 чел.);
150. Электрогазосварщик (2 чел.);

3.9.1 Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

121. Машинист насосных установок (баки запаса воды) (1 чел.).

3.9.2 Рабочие места с вредными и опасными условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

30A. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

31A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

32A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

33A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

34A. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

35A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

36A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

37A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

38A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

39A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

40A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

41A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

42A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

43A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

44A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

45A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

46A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

48A. Слесарь КИПиА (1 чел.);

49A (48A). Слесарь КИПиА (1 чел.);

50. Начальник смены (4 чел.);

51. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

52. Аппаратчик химводоочистки (3 чел.);

53. Машинист-обходчик по котельному оборудованию (4 чел.);

54A. Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

55A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

56A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

57. Машинист топливоподачи (4 чел.);

58A. Электрогазосварщик (1 чел.);

59A (58A). Электрогазосварщик (1 чел.);

61. Токарь (1 чел.);

64. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

65. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

66. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

67. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

68. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

69. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

70. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

71. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

72. Старший машинист (кочегар) котельной (1 чел.);

73A. Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

74A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

75A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

76A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

77A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

78A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

79A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

80A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

81A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

82A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

83A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
84A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
85A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
86A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
87A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
88A. Электрогазосварщик (1 чел.);
89A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
90A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
96. Тракторист (3 чел.);
97. Водитель погрузчика (4 чел.);
98. Машинист экскаватора (1 чел.);
99A. Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
100A (99A). Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
108. Водитель автомобиля УРАЛ (1 чел.);
109. Водитель автомобиля ЗИЛ (1 чел.);
110. Водитель автомобиля КАМАЗ (1 чел.);
111. Водитель автомобиля МАЗ (1 чел.);
112. Электрогазосварщик (1 чел.);
117A. Машинист насосных установок (1 чел.);
118A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
119A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
120A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
122. Слесарь-ремонтник (5 чел.);
124. Электрогазосварщик (2 чел.);
126A. Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
127A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
128A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
129A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
130A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
131A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
132A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
133A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
134A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
135A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
136A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
137A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
138A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
139A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
140A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
141A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
142A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
143A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
144A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
145A. Оператор очистных сооружений (1 чел.);
146A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
147A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
148A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
149. Слесарь-сантехник (11 чел.);
150. Электрогазосварщик (2 чел.).

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 99

3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 52

3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 17

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 35

3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 52

3.15. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

30A. Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

31A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

32A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

33A (30A). Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов в МК (1 чел.);

34A. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

35A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

36A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

37A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

38A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

39A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

40A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

41A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

42A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

43A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

44A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

45A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

46A (34A). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.);

48A. Слесарь КИПиА (1 чел.);

49A (48A). Слесарь КИПиА (1 чел.);

50. Начальник смены (4 чел.);

51. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

52. Аппаратчик химводоочистки (3 чел.);

53. Машинист-обходчик по котльному оборудованию (4 чел.);

54A. Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

55A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

56A (54A). Слесарь по ремонту котельного оборудования (1 чел.);

57. Машинист топливоподачи (4 чел.);

58A. Электрогазосварщик (1 чел.);

59A (58A). Электрогазосварщик (1 чел.);

61. Токарь (1 чел.);

64. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

65. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

66. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

67. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

68. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

69. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

70. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

71. Машинист (кочегар) котельной (4 чел.);

72. Старший машинист (кочегар) котельной (1 чел.);

73A. Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

74A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

75A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

76A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

77A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);

78A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
79A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
80A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
81A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
82A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
83A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
84A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
85A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
86A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
87A (73A). Слесарь участка тепловых сетей (1 чел.);
88A. Электрогазосварщик (1 чел.);
89A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
90A (88A). Электрогазосварщик (1 чел.);
96. Тракторист (3 чел.);
97. Водитель погрузчика (4 чел.);
98. Машинист экскаватора (1 чел.);
99A. Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
100A (99A). Водитель автомобиля ГАЗ-53 (1 чел.);
108. Водитель автомобиля УРАЛ (1 чел.);
109. Водитель автомобиля ЗИЛ (1 чел.);
110. Водитель автомобиля КАМАЗ (1 чел.);
111. Водитель автомобиля МАЗ (1 чел.);
112. Электрогазосварщик (1 чел.);
117A. Машинист насосных установок (1 чел.);
118A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
119A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
120A (117A). Машинист насосных установок (1 чел.);
121. Машинист насосных установок (баки запаса воды) (1 чел.);
122. Слесарь-ремонтник (5 чел.);
124. Электрогазосварщик (2 чел.);
126A. Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
127A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
128A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
129A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
130A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
131A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
132A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
133A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
134A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
135A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
136A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
137A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
138A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
139A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
140A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
141A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
142A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
143A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
144A (126A). Машинист насосных установок (КНС) (1 чел.);
145A. Оператор очистных сооружений (1 чел.);
146A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
147A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);
148A (145A). Оператор очистных сооружений (1 чел.);

149. Слесарь-сантехник (11 чел.);

150. Электрогазосварщик (2 чел.).

3.16. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 52

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 38 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

7. Идентификационный номер специальной оценки условий труда: 44621.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
| 1397 (№ в реестре экспертов) | Ведущий инженер по специальной оценке условий труда (должность) | Шестухин Никита Семенович (Ф.И.О.) |
|  | | |