

Директор по производству
(должность)

Маркелов Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер отдела кадров
(должность)

Карина Наталья Владимировна
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Ведущий инженер по охране труда и ППБ
(должность)

Лазутина Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Начальник планово-экономического отдела
(должность)

Буйко Людмила Евгеньевна
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Начальник цеха Флот
(должность)

Хасанов Исуп Нутфриевич
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Начальник Стрелковского рейда
(должность)

Прянин Александр Николаевич
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Начальник ДОК
(должность)

Климентьев Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Начальник такелажного участка
(должность)

Землянухин И. Д.
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

Старший юрист-консультант
(должность)

Кленова Зульфира Исламгадиевна
(Ф.И.О.)

28.10.2021
(дата)

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

5531
(№ в реестре экспертов)

Болотов Николай Иванович
(Ф.И.О.)

27.09.2021
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ЕНИСЕЙСКАЯ СПЛАВНАЯ КОНТОРА"

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
Аппарат заводоуправления					
<i>Отдел маркетинга</i>					
<i>Отдел паровой переработки</i>					
<i>Отдел бухгалтерии</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
7. Воитель	Вибрация(обш): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда: механик цеха	Выполнено
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Прочие</i>					
Стрелковский рейд					
Флот					
11. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
12. Механик-сменный капитан	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021 28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот» Начальник цеха «Флот»,	Выполнено Выполнено
13. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021 28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот» Начальник цеха «Флот»,	Выполнено Выполнено
14. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено

	да и отдыха					
15. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
16. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
18. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
19. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
20. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
22. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
23. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Снижение тяжести трудового	28.11.2021	Служба отдела главного механика	Выполнено	

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса		начальник цеха «Флот»	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
24. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
26. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
27. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
28. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
29. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
30. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено

	да и отдыха					
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
31. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот» Начальник цеха «Флот»,	Выполнено Выполнено	
32. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
33. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
34. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
35. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
36. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот» Начальник цеха «Флот»,	Выполнено Выполнено	
37. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Снижение тяжести трудового	28.11.2021	Служба отдела главного механика	Выполнено	

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха		процесса		начальник цеха «Флот»	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
38. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
39. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
40. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
41. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
42. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
43. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	

	отдыха					
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
44. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
45. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
46. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
47. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
48. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
49. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса			
50. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
51. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
52. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
53. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено
54. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
55. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено

	да и отдыха					
56. Капитан-сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
57. Механик-сменный капитан	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
58. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
59. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
60. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
61. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
62. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса				
63. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
64. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
65. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	
66. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
67. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
68. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено	

	да и отдыха					
69. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
70. Моторист-рулевой	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено	
71. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено	
72. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено	
73. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено	
74. Моторист-рулевой	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено	
75. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено	

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса		начальник цеха «Флот»	
76. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено
77. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено
78. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено
79. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено
80. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено
81. Капитан-механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», начальник цеха «Флот»	Выполнено
82. Старший помощник капитана-1-й помощник механика	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Служба отдела главного механика начальник цеха «Флот»	Выполнено

	да и отдыха						
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник цеха «Флот»,	Выполнено		
	<i>Ремонтно-отстойный пункт</i>						
83. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Предупреждение профессиональных заболеваний Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		
84. Электрогазосварщик	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		
85. Электрогазосварщик	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		
86. Электрогазосварщик	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Предупреждение профессиональных заболеваний Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		
87. Электрогазосварщик	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		
88. Крановщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и	Предупреждение профессиональных заболеваний Снижение тяжести трудового	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено		

	недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	процесса		механик цеха	
89. Электромеханик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено
90. Электрик (судовой)	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено
91. Аккумуляторщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник цеха «Флот», старший механик цеха	Выполнено
<i>Пункт весового контроля</i>					
<i>Стрелковеский рейд</i>					
<i>Транспортный участок</i>					
97. Водитель автомобиля	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
98. Водитель автомобиля	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
99. Водитель автомобиля	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено

	отдыха	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
100. Водитель автомобиля	отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
101. Тракторист	отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
102. Тракторист	отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
103. Тракторист	отдыха	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, механик гаража	Выполнено
<i>Сплавные работы</i>						
104. Сплавщик		Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, мастерский состав	Выполнено

105. Сплавщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, мастерский состав	Выполнено
106. Сплавщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, мастерский состав	Выполнено
107. Сплавщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, мастерский состав	Выполнено
108. Сплавщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, мастерский состав	Выполнено
109. Старший механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено
110. Сменный механик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено
111. Машинист-крановщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено
112. Электромеханик	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим	Снижение времени воздействия вибриции Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено

	рационального чередования труда и отдыха				ший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
113. Старший механик	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
114. Сменный механик	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
115. Машинист-крановщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
116. Электромеханик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник Стрелковского рейда, технический руководитель, старший механик по механизмам и ТСХ Стрелковского рейда	Выполнено	
Деревобрабатывающий комплекс						
<i>Шпалочех</i>						
117А(118А). Сортировщик шпальной вырезки, дровяного долготы	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено	
119. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и неде-	Снижение времени воздейст-	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено	

		да и отдыха					
128. Оператор дробильного измельчителя	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
129. Бункеровщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
130. Крановщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
131А(132А). Стропальщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
	<i>Лесочек</i>						
133. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
134. Помощник станочника	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		
135. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технолог	Выполнено		

	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено
136. Помощник станочника	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено
137. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено
138. Помощник станочника	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено
139. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено
140. Помощник станочника	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено

	режим рационального чередования труда и отдыха					
141. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
142. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
143. Станочник	Шум: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
144. Бункеровщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
145. Пиллоплав	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
146. Крановщик крана	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	
147. Стропальщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено	

<i>Мебельный цех</i>							
148. Станочник	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено		
149. Столяр-станочник	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено		
<i>Склад готовой продукции</i>							
150. Крановщик крана	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено		
151А(152А). Стропальщик	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, мастер-технорук	Выполнено		
<i>Котельная</i>							
153. Слесарь	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		
154. Машинист-кочегар котельной	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		
<i>Профбригада</i>							
155. Токарь	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		
156. Электрогазосварщик	Химический: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Выдавать и контролировать применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		
157. Электромонтер	УФ-излучение: Использовать средства индивидуальной защиты	Предупреждение профессиональных заболеваний	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		
	Тяжесть: В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования тру-	Снижение тяжести трудового процесса	28.11.2021	Начальник ДОК, механик цеха	Выполнено		

Дата составления: 28.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий инженер отдела кадров _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Ведущий инженер по охране труда и ППБ _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Начальник планово-экономического отдела _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Начальник цеха Флот _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Начальник Стрелковского рейда _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Начальник ДОК _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Начальник такелажного участка _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Старший юрист-консульт _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
28.10.2021

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

5531 _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
27.09.2021