

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Красноярский район водных путей и судоходства - филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (спиннер)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3		
			3.1	3.2	3.3	3.4.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Работчики места (чел.)	41	41	0	6	4	31	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	49	49	0	10	4	35	0	0	0
из них женщин	4	4	0	0	4	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

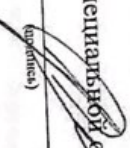
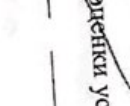
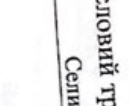
Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нейонизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелый трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Административно управленческий персонал	Инспектор государственного Портового контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственный персонал	Пожарник производственных пожарных производственных работ по Аянгарскому прорубту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																					
		химический	биологический	аэrozоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	нейтронизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелость трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
3	АТУ Слесарь по ремонту автомобилей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Рабочий по комплектскому обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Теплоход "Пугачевский 109" Капитан-сменный механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
6	Механик-сменный капитан	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Мастер путевых работ	-	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
8	Сменный капитан -сменный механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
9	Моторист-рукавой	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	2	-	2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
10	Монтер судоходной обслуговки	-	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
11	Повар судовой	-	-	2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
12	Теплоход "Пугачевский 303" Капитан- сменный механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
13	Механик-сменный капитан	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
14	Теплоход "Сибирь" Капитан- механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
15	Теплоход "Сибирь" Капитан- сменный механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
16	Механик-сменный капитан	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
17	Землемарк "Николай Аза" Командир землемера- механик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
18	Электромеханик	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
19	Первый помощник командира землемара- первый помощник механика	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
20	Помощник командира землемара- рядовой помощник механика	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
21	Старший лебедчик-старший моторист	2	-	3.2	-	2	-	2	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ненонизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжелость трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
1																								
22	Лебедчик-моторист	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
23	Матрос	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
24	Повар судовой	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
25	Теплоход "Аист"																							
26	Капитан- смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
27	Сменный капитан -смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
28	Теплоход																							
29	"Камчат Соболев"																							
30	Капитан- смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
31	Механик-смений капитан	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
32	Теплоход "Юрий Зоммер"																							
33	Капитан- смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
34	Старший помощник капитана- Первый помощник механика	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
35	Помощник капитана- Помощник электромеханика	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
36	Моторист-руководитель	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
37	Повар судовой	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
38	Главный объект "Путейский 309"																							
39	Теплоход "Аягара III"	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
40	Капитан- смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
41	Сменный капитан-смений механик	2	-	3.2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Дата составления: 25.06.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Главный инженер 
(должность) 
(ф.и.о.) Селивтеров И.А. 
(дата) 01.07.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту

(должность)

Волков В.П.
(ф.и.о.)

25.06.2020
(дата)

Главный экономист

(должность)

Скрибина Р.Ю.
(ф.и.о.)

01.07.2020
(дата)

Ведущий экономист - председатель

(должность)

Угрюмова Л.М.
(ф.и.о.)

01.07.2020
(дата)

Профкома КРВПис

(должность)

Соловьева Т.С.
(ф.и.о.)

01.07.2020
(дата)

Главный юрисконсульт

(должность)

Косаченко Е.Г.
(ф.и.о.)

01.07.2020
(дата)

Главный специалист по кадрам

(должность)

Данилин В.С.
(ф.и.о.)

01.07.2020
(дата)

Специалист 2-ой категории по охране

(должность)

Труда

01.07.2020
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Воробьева Е.В.
(подпись)
(ф.и.о.)

25.06.2020
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации:

Красноярский район водных путей и судоходства - филиал ФБУ «Администрация Енисейского бассейна внутренних водных путей»

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
Административно-управленческий персонал					
Производственный персонал					
АТУ					
Участок ремонта					
Теплоход "Приморский 109"					
5. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	22.02.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		
6. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Изменено		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		
8. Сменный капитан -сменный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Изменено		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		
9. Моторист-рулевой	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Изменено		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		
11. Повар судовой	Для уменьшения влияния нагревающего микроклимата кухни и вредных воздействий окружающей среды на повара провести ревизию системы вентиляции, при необходимости произвести ее чистку и ремонт	Снижение времени воздействия фактора	Изменено		
Теплоход "Пумейский 303"					
12. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Изменено		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		
13. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	Изменено		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Изменено		

Наименование структурного подразделения, рабочего места <i>Теплоход "Сибирь"</i>	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
14. Капитан- механик	Применение средства звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
15. Капитан- сменный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
16. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
17. Командир земснаряда- механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
18. Электромеханик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
19. Первый помощник командира земснаряда- первый помощник механика	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
20. Помощник командира земснаряда- помощник механика	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
21. Старший лебедчик-старший моторист	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
22. Лебедчик-моторист	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	<i>зелено</i>		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		
23. Матрос	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>зелено</i>		

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
24. Повар судовой	Для уменьшения влияния наревающего микроклимата кухни и вредных воздействий окружающей среды на повара провести ревизию системы вентиляции, при необходимости произвести ее чистку и ремонт	Снижение времени воздействия фактора	28.08.20		
<i>Теплоход "Лисич"</i>					
25. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
26. Сменный капитан -сменный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
<i>Теплоход "Путейский 104"</i>					
27. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
28. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
<i>Теплоход "Капитан Соболев"</i>					
29. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
30. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
31. Сменный капитан -сменный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
<i>Теплоход "Юрий Зоммер"</i>					
32. Капитан- смениный механик	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		
33. Старший помощник капитана-на-Первый помощник механика	Применение средств звукоизоляции	Снижение уровня шума	28.08.20		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.08.20		

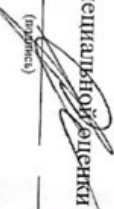
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
34. Помощник капитана-помохник механика	Применение средств звукоизглошения	Снижение уровня шума	28.02.2020		
35. Помощник электромеханика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
36. Моторист-рулевой	Применение средств звукоизглошения	Снижение уровня шума	28.02.2020		
37. Повар судовой	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
	Для уменьшения влияния нагревающего микроклимата кухни и вредных воздейстий окружающей среды на повара установить дополнительный кондиционер	Снижение времени воздействия фактора	28.02.2020		
<i>Плавучий объект "Путейской Зорь"</i>					
38. Моторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
<i>Технодобо "Ангара III"</i>					
39. Капитан-сменный механик	Применение средств звукоизглошения	Снижение уровня шума	28.02.2020		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
40. Механик-сменный капитан	Применение средств звукоизглошения	Снижение уровня шума	28.02.2020		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
41. Сменный капитан-сменный механик	Применение средств звукоизглошения	Снижение уровня шума	28.02.2020		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	28.02.2020		
	Пересмотреть перечень вредных и опасных производственных факторов, при воздействии которых проводятся периодические медицинские осмотры работников с учетом оценки условий труда на рабочих местах	Приведение в соответствие с требованиями законодательства РФ проведение медицинских осмотров	28.02.2020		
<i>Все рабочие места</i>					
	Рассмотреть возможность установления работникам регламентированных перевызов при воздействии повышенных уровней тяжести трудового процесса	Приведение условий труда в соответствие с требованиями законодательства РФ	28.02.2020		

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Ознакомить всех работников с результатами специальной оценки условий труда	Информирование работников об условиях труда на рабочих местах	11.09.2020		
Привести компенсации за временные условия труда в соответствии с требованиями законодательства РФ	Предоставление работникам компенсаций в соответствии с законодательством РФ	01.09.2020			
Внести изменения в трудовые договоры работников согласно результатам специальной оценки условий труда	Приведение трудовых договоров в соответствие с требованиями ТК РФ.	01.09.2020			

Дата составления: 25.06.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


Селиванов И.А.
(Ф.И.О.)

Селиванов
(Фамилия)

Июня 2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту
(должность)


Волков В.П.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Главный экономист
(должность)


Скрябина Р.Ю.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Ведущий экономист - председатель
профкома КРВГиС
(должность)


Утромова Л.М.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Главный юрисконсульт
(должность)


Соловьева Т.С.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Главный специалист по кадрам
(должность)


Косыченко Е.Г.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Специалист 2-ой категории по охране труда
(должность)


Данилин В.С.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

408
(номер эксперта)


Воробьева Е.В.
(Ф.И.О.)

25.06.2020
(дата)