

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации:

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

		Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса по процессу	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
					Физические факторы															
					химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Административно-управленческий персонал г. Енисейск																			
1	Инженер I категории по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Ремонтно-механические мастерские с. Верхнепашино																			
2	Аккумуляторщик; Выполняемая работа	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
3	Машинист экскаватора; Узлы и агрегаты экскаватора	1	-	5.6	-	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	-	
4	Старший механик на плавучем кране (Кормоподъемника-2); Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	2.4	-	-	8	-	-	8	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
5	Крановщик плавучего крана (Кормоподъемника-2); Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	2.4	-	-	8	-	-	8	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
6	Стропальщик; Выполняемая работа, технологическое оборудование	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Флот																			
	Плавкран «Енисейский-4» пр.81040																			
7	Командир плавкрана - Старший механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	2.4	-	-	8	-	-	8	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
8	Лебедчик-моторист; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	2.4	-	-	8	-	-	8	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Теплоход «Примейский -103» пр.3050																			
9	Капитан-механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
10	Сменный капитан-сменный механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
11	Старший помощник капитана-1-й помощник механика; Технологическое оборудование, выполняемая работа	2	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
12	Моторист-рулевой; Технологическое оборудование, выполняемая работа	4	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	1.6	-	-	-	-	-	8	-	
13	Матрос; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Теплоход «Примейский -201» пр.3050.1																			
14	Капитан - механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
15	Старший помощник капитана - 1-й помощник механика; Технологическое оборудование, выполняемая работа	2	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
16	Сменный капитан – сменный механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
17	Моторист - рулевой; Технологическое оборудование, выполняемая работа	4	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	1.6	-	-	-	-	-	8	-	
18	Матрос; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
19	Повар судовой; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	-	-	-	4.8	-	-	4.8	-	-	-	-	-	4.8	-	8	-	



[illegible]

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор		биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фак-излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
29	Повар судовой; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	-	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	4.8	-	8	-	
30	Теплоход «Борис Фелер» пр. Р-33 Капитан - механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
31	Сменный капитан – сменный механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
32	Теплоход «Герой Ефимов» пр.1741 Капитан - механик; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
33	Старший помощник капитана – первый помощник механика; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	
34	Помощник капитана – помощник механика; Технологическое оборудование, выполняемая работа	1	-	0.8	-	-	6.4	-	-	6.4	-	5.6	-	-	-	-	-	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Кротов Ю.И.

(должность)

Главный инженер

(ф.и.о.)

14.08.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту

(должность)

Ипатов С.Е.

(ф.и.о.)

10.08.2020

(дата)

Главный юрист-консульт

(должность)

Лукьянцева Т.И.

(ф.и.о.)

10.08.2020

(дата)

Главный специалист по кадровой и социальной политике

(должность)



Шашкова Т.В.  
(Ф.И.О.)

14.08.2020  
(дата)

Ведущий экономист по труду

(должность)



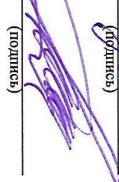
Краюхина Т.К.  
(Ф.И.О.)

10.08.2020  
(дата)

Специалист I категории по охране

труда

(должность)



Наумов А.Н.  
(Ф.И.О.)

10.08.2020  
(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



Прозоров А.А.  
(Ф.И.О.)

10.08.2020  
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт по анализу факторов условий

труда

(должность)



Воробьева Е.В.  
(Ф.И.О.)

13.05.2020  
(дата)





# **Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Енисейский 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
<i>Все рабочие места</i>	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			
	Рассмотреть возможность установления работникам регламентированных перерывов при воздействии повышенных уровней тяжести трудового процесса	Приведение условий труда в соответствие с требованиями законодательства РФ			
	Ознакомить всех работников с результатами специальной оценки условий труда	Информирование работников об условиях труда на рабочих местах			
	Привести компенсацию за вредные условия труда в соответствии с требованиями законодательства РФ	Предоставление работникам компенсаций в соответствии с законодательством РФ			
	Внести изменения в трудовые договоры работников согласно результатам специальной оценки условий труда	Приведение трудовых договоров в соответствие с требованиями ТК РФ.			

Дата составления: 03.07.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Кротов Ю.И. \_\_\_\_\_  
(подпись) (подпись) \_\_\_\_\_  
(должность) (Ф.И.О.)

14.08.2020  
(дата)


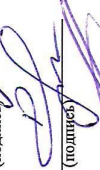
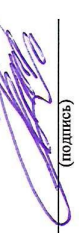

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника по флоту \_\_\_\_\_  
(подпись) (подпись) \_\_\_\_\_  
(должность) (Ф.И.О.)


10.08.2020  
(дата)

Главный юрист-консульт \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(должность) (Ф.И.О.)

10.08.2020  
(дата)

Главный специалист по кадровой и социальной политике	 (подпись)	Шашкова Т.В. (Ф.И.О.)	<u>14.08.2020</u> (дата)
Ведущий экономист по труду	 (подпись)	Краюхина Т.К. (Ф.И.О.)	<u>10.08.2020</u> (дата)
Специалист I категории по охране труда	 (подпись)	Наумов А.Н. (Ф.И.О.)	<u>10.08.2020</u> (дата)
Председатель профсоюзного комитета	 (подпись)	Прозоров А.А. (Ф.И.О.)	<u>10.08.2020</u> (дата)

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

408	 (подпись)	Воробьева Е.В. (Ф.И.О.)	<u>03.07.2020</u> (дата)
-----	--	----------------------------	-----------------------------

(№ в реестре экспертов)