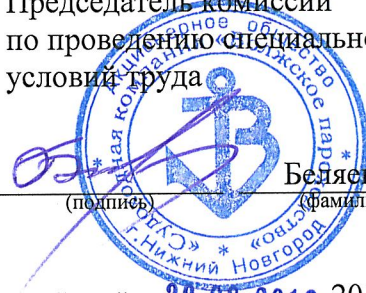


Договор
№ 6783/к
от 12.02.2019 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Беляевский А.Н.
(подпись) (Фамилия, инициалы)

« » 20.08.2019 201 г.

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в Акционерное общество "Судоходная компания "Волжское пароходство"

(полное наименование работодателя)

603001, г. Нижний Новгород, пл. Маркина, д. 15-А
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5260902190
(ИНН работодателя)

1025203016717
(ОГРН работодателя)

50.40
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель председателя:

 (подпись)	Косинов С.П. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)
 (подпись)	Гусева Ю.В. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)
 (подпись)	Крутских Н.В. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)
 (подпись)	Рысев Н.В. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)
 (подпись)	Пикатова О.Е. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)
 (подпись)	Борисов Г.Г. (Ф.И.О.)	<u>20.08.2019</u> (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Судоходная компания "Волжское пароходство"

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 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3		класс 4		
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	1985	306	0	0	180	126	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2234	702	0	0	458	244	0	0	0
из них женщины	346	58	0	0	0	58	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	6	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	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть 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	
	Управление																							
1А	Капитан	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2А (1А)	Капитан	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

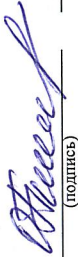
60A (57A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
61A (57A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
62A (57A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
63A (57A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
64A (57A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
65A	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
66A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
67A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
68A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
69A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
70A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
71A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
72A (65A)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
73A	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
74A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
75A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
76A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
77A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
78A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
79A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
80A (73A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
81	Теплоход "ВФ ТАНКЕР-9".																							
	Капитан	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
82	Старший помощник капитана	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
83	Второй помощник капитана	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
84	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
85	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
86	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	-	2	2	2	2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да

166A (163A)	Второй помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
167A (163A)	Второй помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
168A	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
169A (168A)	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
170A (168A)	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
171A (168A)	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
172A (168A)	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
173A	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
174A (173A)	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
175A (173A)	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
176A (173A)	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
177A (173A)	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
178A	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
179A (178A)	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
180A (178A)	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
181A (178A)	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
182A (178A)	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
183A	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
184A (183A)	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
185A (183A)	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
186A (183A)	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
187A (183A)	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	2	2	2	-	-	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Да
188A	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
189A (188A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
190A (188A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да
191A (188A)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	2	2	2	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Да

192А (188А)	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
193А	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
194А (193А)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
195А (193А)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
196А (193А)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
197А (193А)	Вахтенный матрос	2	-	-	3.1	2	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
198А	Повар	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
199А (198А)	Повар	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
200А (198А)	Повар	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
201А (198А)	Повар	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
202А (198А)	Повар	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
<i>Теплоход "ВФ ТАНКЕР-17". Теплоход "ВФ ТАНКЕР-19".</i>																											
203А	Капитан	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
204А (203А)	Капитан	2	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
205А	Старший помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
206А (205А)	Старший помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
207А	Второй помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
208А (207А)	Второй помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
209А	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
210А (209А)	Третий помощник капитана	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	2	3.1	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
211А	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
212А (211А)	Старший механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
213А	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
214А (213А)	Второй механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
215А	Третий механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
216А (215А)	Третий механик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
217А	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
218А (217А)	Электромеханик	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	2	-	2	2	3.2	2	3.2	2	3.2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
219А	Старший (вахтенный) матрос	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	2	-	2	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Специалист по охране труда Отдела
охраны труда, экологии и пожарной
безопасности Технической дирекции

(должность)



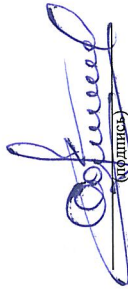
(подпись)

Пикатова О.Е.
(Ф.И.О.)

20.08.2019
(дата)

Заместитель председателя Волжской
бассейновой организации ПРВГ, упол-
номоченное (доверенное) лицо по
охране труда трудового коллектива

(должность)



(подпись)

Борисов Г.Г.
(Ф.И.О.)

20.08.2019
(дата)

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

3521

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Шаронина Т.А.
(Ф.И.О.)

30.07.2019
(дата)