

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Гуапсинский морской торговый порт»

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.)	246	246	0	109	76	61	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	567	567	0	186	113	268	0	0	0
из них женщин	65	65	0	65	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	5	5	0	5	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	УПРАВЛЕНИЕ																						
	<i>УПРАВЛЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</i>																						
370	Специалист по экологической безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>СЛУЖБА УПРАВЛЕНИЯ ФЛОТОМ</i>																						
	<i>БЕРЕГОВАЯ СЛУЖБА</i>																						
371	Руководитель нештатного аварийного спасательного формирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	мирования по ликвидации разливов нефтепродуктов с возложением обязанностей МКУБ																						
372	Электромеханик по обслуживанию судов СУФ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373	Сменный помощник капитана-сменный механик (подменный) на судах службы управления флотом <i>ПЛАВСОСТАВ СУФ м/б "АТЛАНТ"</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
374	Боцман-матрос 1 класса <i>Нефтесборщик "ВЕГА"</i>	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375	Боцман-матрос 1 класса	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Судовой моторист <i>Нефтесборщик "Сириус"</i>	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Боцман-матрос 1 класса	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378	Судовой моторист <i>ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИРЕКЦИЯ СЛУЖБА ГЛАВНОГО МЕХАНИКА</i>	2	-	-	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379	Главный механик-начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Ведущий специалист по ремонту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Старший кладовщик <i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЯ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
163	Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Старший электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
165	Электромеханик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166А	Наладчик КИПиА 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166-1А (166А)	Наладчик КИПиА 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-1А (168А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-2А (168А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174А	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174-1А (174А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174-2А (174А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
174-3А (174А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174-4А (174А)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ</i>																						
183	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Старший технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ ГРУЗОЗАХВАТНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ</i>																						
185	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
189	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	2	-	2	2	3.1	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
191А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191-1А (191А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195	Наладчик технологического оборудования 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Наладчик сварочного и газоплазменного оборудования 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ ПЕРЕГРУЗОЧНЫХ МАШИИ</i>																						
197	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
198	Специалист по ремонту и обслуживанию технологического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199-1А (199А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199-2А (199А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-1А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-2А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-3А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-4А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-5А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-6А (202А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
209А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209-1А (209А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Токарь 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212А	Токарь 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212-1А (212А)	Токарь 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Токарь 6 разряда с в/о фрезеровщика 6 разряда	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215А	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
215-1А (215А)	Электрогазосварщик 6 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
217А	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
217-1А (217А)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
217-2А (217А)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
	<i>ГРУППА ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ</i>																						
220	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221А	Групповой механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221-1А (221А)	Групповой механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221-2А (221А)	Групповой механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Машинист крана автомобильного 7 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
224-1А (224А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224-2А (224А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229-1А (229А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229-2А (229А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229-3А (229А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231А	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231-1А (231А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231-2А (231А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231-3А (231А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231-4А (231А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
235	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ОПЕРАТИВНАЯ СМЕНА ГРУППЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ</i>																						
240	Сменный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	2	-	2	2	3.1	-	2	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
244	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
245	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ</i>																						
249	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250	Групповой механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A	Специалист по ремонту и обслуживанию технологического оборудования	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251-1A (251A)	Специалист по ремонту и обслуживанию технологического оборудования	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инfrasound	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
268	Сменный механик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
269	Сменный механик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>АВТОГАРАЖ</i>																						
	<i>АВТОБУСНЫЙ ПАРК</i>																						
380А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380-1А (380А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ЛЕГКОВОЙ ПАРК</i>																						
381А	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-1А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-2А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-3А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-4А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-5А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-6А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381-7А (381А)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАШИНЫ</i>																						
383	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕМОНТУ и РАЗВИТИЮ</i>																						
	<i>ОТДЕЛ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</i>																						
	<i>ГРУППА ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ</i>																						
384	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	<i>ОТДЕЛ РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ</i>																						
385	Начальник отдела-главный инженер проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
386	Ведущий инженер строительного контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
387	Ведущий инженер строительного контроля по электромонтажным работам, КИП и АСУ ТП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
388	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
389	Инженер строительного контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
390	Специалист по календарно-сетевому планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ ПЕРСОНАЛОМ</i>																						
	<i>СЛУЖБА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА И БЫТА</i>																						
	<i>КАНЦЕЛЯРИЯ</i>																						
392	Главный специалист по делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
393	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ СЛУЖБА</i>																						
394	Помощник управляющего директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
395	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396А	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396-1А (396А)	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
396-2А (396А)	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396-3А (396А)	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396-4А (396А)	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
396-5А (396А)	Уборщик помещений и территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ И СТИРКЕ СПЕЦОДЕЖДЫ</i>																						
397	Портной 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
398	Оператор стиральных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</i>																						
399	Директор по эксплуатации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>СКЛАДСКАЯ ГРУППА</i>																						
400А	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-1А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-2А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-3А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-4А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-5А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-6А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-7А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400-8А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
400-9А (400А)	Тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС</i>																						
401А	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-1А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-2А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-3А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-4А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-5А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-6А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-7А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
401-8А (401А)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ</i>																						
402	Руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403А	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-1А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-2А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	бригады на погрузочно-разгрузочных работах																						
403-3А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-4А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-5А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-6А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-7А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-8А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403-9А (403А)	Стажер механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	КОМПЛЕКСНАЯ БРИГАДА																						
320А	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
320-1А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-2А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-3А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-4А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-5А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-6А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-7А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-8А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-9А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	погрузочно-разгрузочных работах																						
320-10А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-11А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-12А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-13А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-14А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-15А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-16А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-17А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
320-18A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-19A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-20A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-21A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-22A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-23A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-24A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-25A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-26A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	погрузочно-разгрузочных работах																						
320-27A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-28A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-29A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-30A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-31A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-32A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-33A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-34A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
320-35A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-36A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-37A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-38A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-39A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-40A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-41A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-42A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-43A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	погрузочно-разгрузочных работах																						
	<i>КОМПЛЕКС Ро-Ро</i>																						
406	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>НЕФТЕНАЛИВНОЙ РАЙОН</i>																						
309	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-1А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-2А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-3А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-4А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407А	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407-1А (407А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407-2А (407А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407-3А (407А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО ТЕХНОЛОГА</i>																						
	<i>ГРУППА ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ТАКЕЛАЖА И ГРУЗОЗАХВАТНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ</i>																						
131А	Слесарь по такелажу и ГЗП 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131-1А (131А)	Слесарь по такелажу и ГЗП 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
132	Слесарь по такелажу и ГЗП 4 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ КАМЕР ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ</i>																						
404	Старший оператор сушильных установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405	Оператор сушильных установок	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО КОММЕРЧЕСКОЙ РАБОТЕ</i>																						
	<i>ОТДЕЛ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ</i>																						
408	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
409	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ОТДЕЛ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ</i>																						
	<i>СКЛАД МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СНАБЖЕНИЯ</i>																						
410	Кладовщик по объектам проектного строительства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>МАСЛОАЛИВНОЙ ТЕРМИНАЛ</i>																						
411	Главный инженер проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО ЛОГИСТИКЕ</i>																						
412	Директор по логистике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ОТДЕЛ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫМ ОПЕРАЦИЯМ</i>																						
413А	Приемосдатчик груза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413-1А (413А)	Приемосдатчик груза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413-2А (413А)	Приемосдатчик груза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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	21	22	23	24
	<i>ОТДЕЛ ПЛАНИРОВАНИЯ ЛОГИСТИКИ</i>																						
414	Старший менеджер по логистике на железнодорожном транспорте	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Менеджер по логистике на железнодорожном транспорте	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ГРУППА</i>																						
416	Старший техник по вагонным операциям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417	Диспетчер маневровый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
418А	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-1А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-2А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-3А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-4А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-5А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-6А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
418-7А (418А)	Составитель поездов 6 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 26.02.2025

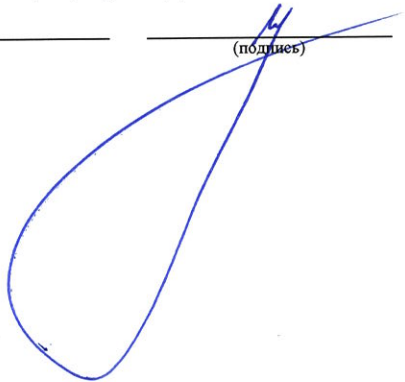
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник управления охраны труда и промышленной безопасности		Анисимов Антон Сергеевич	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по эксплуатации		Власов Виталий Сергеевич	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Технический директор		Юрак Алексей Сергеевич	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Начальник правовой службы		Гаврюшов Виталий Геннадьевич	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Руководитель отдела по управлению персоналом		Бородин Юлиа Сергеевна	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Начальник отдела охраны труда		Костина Анна Юрьевна	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)
Председатель единого представитель- ного органа работников АО "ТМТП"		Ткаченко Денис Николаевич	14.03.2025
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)

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

4635		Шайдуллин Марат Эмирович	26.02.2025
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии))	(дата)