

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
515	Менеджер по закупкам <i>ГРУППА СОПРОВОЖДЕНИЯ ДОГОВОРОВ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
516А	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
516-1А (516А)	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО КАПИТАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕМОНТУ и РАЗВИТИЮ ОТДЕЛ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</i>																						
517А	Главный специалист проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
517-1А (517А)	Главный специалист проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ДИРЕКЦИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ ПЕРСОНАЛОМ</i>																						
	<i>СЛУЖБА ПО ОРГАНИЗАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ, КОМПЕНСАЦИЯМ И ЛЬГОТАМ</i>																						
	<i>ГРУППА ПО ОРГАНИЗАЦИОННОМУ РАЗВИТИЮ</i>																						
518	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
519	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ОТДЕЛ ПО КАДРОВОМУ АДМИНИСТРИРОВАНИЮ, ПРИВЛЕЧЕНИЮ И АДАПТАЦИИ ПЕРСОНАЛА</i>																						
30А	Ведущий специалист по кадровому делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30-1А (30А)	Ведущий специалист по кадровому делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
520А	Ведущий специалист по привлечению и адаптации персонала	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
529	Заместитель директора по коммерческой работе-начальник отдела таможенного оформления <i>ОТДЕЛ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
530	Ведущий специалист <i>ДИРЕКЦИЯ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМУ ТРАНСПОРТУ</i> <i>ОТДЕЛ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
531	Специалист по технологиям и инфраструктуре	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
532	Инженер по железнодорожной инфраструктуре <i>ДИРЕКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ</i> <i>ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЕРЕГРУЗОЧНЫЙ КОМПЛЕКС</i> <i>СКЛАДСКАЯ ГРУППА</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137А	Старший тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137-1А (137А)	Старший тальман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
320А	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-1А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-2А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.2	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																						
320-3А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-9А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-10А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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
320-11A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-12A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-13A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-14A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-15A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-16A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-17A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-18A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-19A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.2	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																						
320-20A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-26A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-27A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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
320-28A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-35A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-36A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.2	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																						
320-37A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	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	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-43A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-44A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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
320-45А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-46А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-47А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-48А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-49А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-50А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-51А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-52А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-53А (320А)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.2	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																						
320-54A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-55A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-56A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-57A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-58A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-59A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-60A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-61A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	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
320-62A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-63A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-64A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-65A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-66A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-67A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-68A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-69A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-70A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на	2	-	3.1	3.2	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																						
320-71A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-72A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-73A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320-74A (320A)	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	2	-	3.1	3.2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
536A	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
536-1A (536A)	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>ГРУППА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ</i>																						
481A	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
481-1A (481A)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
481-2A (481A)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
481-3A (481A)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
481-4A (481A)	Рабочий по комплексному обслуживанию	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
540А	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-1А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-2А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-3А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-4А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-5А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-6А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-7А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-8А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-9А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-10А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-11А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-12А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540-13А (540А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>УЧАСТОК ПРОЧИХ ГРУЗОВ</i>																						
541А	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-1А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	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
541-2А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-3А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-4А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-5А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-6А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-7А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-8А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-9А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-10А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-11А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-12А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-13А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-14А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-15А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-16А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-17А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541-18А (541А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	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
	<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО ТЕХНОЛОГА</i>																						
	<i>ГРУППА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ КАМЕР ТЕПЛОЙ ОБРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ.</i>																						
542А	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
542-1А (542А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
542-2А (542А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
542-3А (542А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
542-4А (542А)	Рабочий по комплексному обслуживанию	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>НЕФТЕНАЛИВНОЙ РАЙОН</i>																						
68	Мастер	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309А	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309-1А (309А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57А	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-1А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-2А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-3А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-4А (57А)	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407А	Слесарь-ремонтник 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407-1А (407А)	Слесарь-ремонтник 4 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
407-2А (407А)	Слесарь-ремонтник 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ЗЕРНОВОЙ ТЕРМИНАЛ</i>																						
	<i>ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ</i>																						
496	Проботборщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<i>ОТДЕЛ ЭКСПЕДИРОВАНИЯ</i>																						
501	Инженер оперативного учета	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИРЕКЦИЯ</i>																						
	<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО МЕХАНИКА</i>																						
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЯ</i>																						
543	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ</i>																						
	<i>ГРУППА ПО РЕМОНТУ ГРУЗОЗАХВАТНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ</i>																						
544	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин 4 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>СЛУЖБА ГЛАВНОГО ЭНЕРГЕТИКА</i>																						
	<i>СТАНЦИЯ РАЗГРУЗКИ БАЛЛАСТНЫХ ВОД И ППНС</i>																						
	<i>СТАНЦИЯ ОЧИСТКИ ВОД</i>																						
545А	Слесарь АВР 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
545-1А (545А)	Слесарь АВР 5 разряда	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
546	Слесарь АВР 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
547	Слесарь АВР 6 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ГРУППА ПЛАНИРОВАНИЯ ТОиР																						
548	Руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
549	Специалист по управлению подрядчиками	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
550	Ведущий инженер по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 19.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Руководитель службы промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Анисимов Антон Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по эксплуатации

(должность)

(подпись)

Власов Виталий Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

(должность)

(подпись)

Юрак Алексей Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Начальник правовой службы

(должность)

(подпись)

Гаврюшев Виталий Геннадьевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Руководитель группы по кадровому администрированию, привлечению и адаптации персонала

(должность)

(подпись)

Бородина Юлия Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Руководитель отдела промышленной
безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Костина Анна Юрьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

Председатель ОО г. Туапсе - профсоюз
работников ТМТП "Солидарность"

(должность)

(подпись)

Ткаченко Денис Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.01.2026

(дата)

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

4635

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Шайдуллин Марат Эмирович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2025

(дата)