



I. Сводные данные о результатах специальной оценки условий труда, проведенной на рабочих местах АО «Морской порт Санкт-Петербург» в 2022 году<sup>1</sup>.

№ п/п	Наименование дирекции/структурного подразделения	Количество рабочих мест, на которых проводилась СОУТ	Количество рабочих мест по классам (подклассам) условий труда						
			Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	Административно-хозяйственный отдел, Группа портовых хозяйственных работ	1	0	1	0	0	0	0	0
2	Дирекция по правовым и корпоративным вопросам, Правовое управление	6	0	6	0	0	0	0	0
3	Дирекция по правовым и корпоративным вопросам, Отдел по управлению имуществом	3	0	3	0	0	0	0	0
4	Дирекция по режиму и экономической безопасности	1	0	1	0	0	0	0	0
5	Дирекция по режиму и экономической безопасности, Группа по технической защите информации	1	0	1	0	0	0	0	0
6	Дирекция по режиму и экономической безопасности, Служба экономической безопасности	4	0	4	0	0	0	0	0
7	Дирекция по режиму и экономической безопасности, Служба режима и охраны	1	0	1	0	0	0	0	0
8	Дирекция по режиму и экономической безопасности, Отдел технического обеспечения	2	0	2	0	0	0	0	0
9	Дирекция по режиму и экономической безопасности, Управление производственной безопасности	11	0	11	0	0	0	0	0
10	Дирекция по управлению персоналом, Отдел кадров	2	0	2	0	0	0	0	0
11	Дирекция по управлению персоналом, Отдел мотивации и социального партнерства	2	0	2	0	0	0	0	0
12	Дирекция по управлению персоналом, Отдел организации труда и заработной платы	1	0	1	0	0	0	0	0
13	Дирекция по управлению персоналом, Группа анализа и отчетности	1	0	1	0	0	0	0	0
14	Дирекция по управлению персоналом, Группа по нормированию труда	7	0	7	0	0	0	0	0
15	Дирекция по экономике и финансам, Отдел бюджетирования, анализа и отчетности	3	0	3	0	0	0	0	0
16	Дирекция по эксплуатации, Второй грузовой район	10	0	10	0	0	0	0	0
17	Дирекция по эксплуатации, Первый грузовой район	5	0	5	0	0	0	0	0
18	Дирекция по эксплуатации, Производственный отдел	19	0	4	15	0	0	0	0
19	Дирекция по эксплуатации, Складское хозяйство	7	0	7	0	0	0	0	0
20	Дирекция по эксплуатации, Служба главного диспетчера	15	0	15	0	0	0	0	0
21	Дирекция по эксплуатации, Служба Главного технолога, Группа анализа и планирования технологических процессов	1	0	1	0	0	0	0	0

<sup>1</sup> Размещается в соответствии со статьей 15 Федерального закона РФ от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

№ п/п	Наименование дирекции/структурного подразделения	Количество рабочих мест, на которых проводилась СОУТ	Количество рабочих мест по классам (подклассам) условий труда						
			Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
22	Дирекция по эксплуатации, Служба Главного технолога, Группа технологического обеспечения	4	0	3	1	0	0	0	0
23	Дирекция по эксплуатации, Стивидорный отдел	1	0	1	0	0	0	0	0
24	Дирекция по эксплуатации, Стол учета	3	0	3	0	0	0	0	0
25	Дирекция по эксплуатации	1	0	1	0	0	0	0	0
26	Коммерческая дирекция, Группа по работе с клиентами	4	0	4	0	0	0	0	0
27	Коммерческая дирекция, Коммерческий отдел, Группа договорной и претензионной работы	8	0	8	0	0	0	0	0
28	Коммерческая дирекция, Коммерческий отдел, Группа подготовки счетов	6	0	6	0	0	0	0	0
29	Коммерческая дирекция, Коммерческий отдел	1	0	1	0	0	0	0	0
30	Коммерческая дирекция, Отдел оформления грузовых документов, Группа оформления ж/д документов	3	0	3	0	0	0	0	0
31	Коммерческая дирекция, Отдел оформления грузовых документов	5	0	5	0	0	0	0	0
32	Коммерческая дирекция	2	0	2	0	0	0	0	0
33	Отдел гражданской обороны	1	0	1	0	0	0	0	0
34	Протокольный отдел	4	0	4	0	0	0	0	0
35	Техническая дирекция, Автобаза, Автобусы	2	0	2	0	0	0	0	0
36	Техническая дирекция, Автобаза, Грузовые выше 3,5 тонн	1	0	1	0	0	0	0	0
37	Техническая дирекция, Автобаза, Легковые	7	0	7	0	0	0	0	0
38	Техническая дирекция, Отдел главного энергетика, Комплекс тепло-водоснабжения и канализации	3	0	2	1	0	0	0	0
39	Техническая дирекция, Отдел главного энергетика, Комплекс электроснабжения	5	0	5	0	0	0	0	0
40	Техническая дирекция, Отдел главного энергетика	1	0	1	0	0	0	0	0
41	Техническая дирекция, Отдел планирования ТОиР	2	0	2	0	0	0	0	0
42	Техническая дирекция, Служба главного механика, Участок грузоподъемных кранов	23	0	23	0	0	0	0	0
43	Техническая дирекция, Служба главного механика, Участок машин внутривортовой механизации	18	0	18	0	0	0	0	0
44	Техническая дирекция, Служба главного механика, Экипаж МСПК "Богатырь-4"	5	0	3	2	0	0	0	0
45	Техническая дирекция, Служба главного механика	1	0	1	0	0	0	0	0
46	Руководство	5	0	5	0	0	0	0	0
47	Управление материально-технического снабжения, Отдел закупок,	4	0	4	0	0	0	0	0
48	Управление материально-технического снабжения, Склад МТС	4	0	4	0	0	0	0	0
49	Управление материально-технического снабжения	2	0	2	0	0	0	0	0
50	Управление по операционной эффективности	4	0	4	0	0	0	0	0
51	Управление по связям с общественностью, Редакция	3	0	3	0	0	0	0	0
52	Управление по связям с общественностью	3	0	3	0	0	0	0	0
53	Управление по стратегическому развитию и управлению объектами	1	0	1	0	0	0	0	0
54	Управление по строительству, Отдел землепользования	1	0	1	0	0	0	0	0
55	Управление по строительству, Отдел организации и сопровождения проектов	1	0	1	0	0	0	0	0

№ п/п	Наименование дирекции/структурного подразделения	Количество рабочих мест, на которых проводилась СОУТ	Количество рабочих мест по классам (подклассам) условий труда						
			Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
56	Управление по строительству, Отдел строительного контроля	6	0	6	0	0	0	0	0
57	Управление по строительству, Ремонтно-строительный участок	16	0	13	3	0	0	0	0
58	Управление по строительству, Сметный отдел	3	0	3	0	0	0	0	0

II. Перечень мероприятий по улучшению условий труда работников по результатам проведенной специальной оценки условий труда:

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
<b>Дирекция по эксплуатации</b>		
<i>Производственный отдел</i>		
Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха в соответствии с графиком работы организации	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса
<i>Группа технологического обеспечения</i>		
Электрогазосварщик	Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения
<b>Техническая дирекция</b>		
<i>Экипаж МСПК "Богатырь-4"</i>		
Механик (сменный)	Шум: Соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха	Снижение вредного шумового воздействия
Электромеханик (сменный)	Шум: Соблюдать режим труда и отдыха, использовать средства защиты органов слуха	Снижение вредного шумового воздействия
<i>Комплекс тепло-водоснабжения и канализации</i>		
Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения
<b>Управление по строительству</b>		
<i>Ремонтно-строительный участок</i>		
Монтер пути 4 разряда	Тяжесть: Соблюдать режим труда и отдыха в соответствии с графиком работы организации	Снижение вредного влияния тяжести трудового процесса
Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения
Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Учитывая вредные условия труда, при работе в запыленных и загазованных зонах использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора
	УФ-излучение: Для защиты от ультрафиолетового излучения обязательно использование средств индивидуальной защиты органов зрения	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения