

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Универсальный торговый терминал «Усть-Луга»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Администрация</b>					
1. Генеральный директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2. Первый заместитель генерального директора	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Заместитель генерального директора по административным вопросам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Заместитель директора по работе с портами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Угольный комплекс</b>					
5. Руководитель угольного комплекса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Отдел развития производства</b>					
6. Руководитель комплекса по перевалке зерновых грузов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
7. Ведущий инженер-механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8. Начальник производственной лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Планово-финансовый отдел</b>					
9. Экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Отдел по охране окружающей среды</b>					
10. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Заместитель начальника отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Коммерческая служба</b>					
12. Директор по работе с клиентами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
13. Коммерческий директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

14. Начальник коммерческой службы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15. Заместитель начальника коммерческой службы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
16. Ведущий менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
17. Ведущий менеджер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
18. Менеджер по работе с клиентами	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел по работе с таможенной и экспедируванию</i>					
19. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
20А(21А). Специалист по работе с таможенной	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Расчетный отдел</i>					
22. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
23А(24А). Специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Планово-экономический отдел</i>					
25. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
26. Экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба главного инженера</i>					
27. Главный инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
28. Специалист по технической документации	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
29. Главный инженер-гидротехник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел главного механика</i>					
30. Главный механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
31. Заместитель главного механика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
32. Групповой механик по перегрузочной технике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
33. Групповой механик по конвейерному оборудованию	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
34. Механик по автотранспорту	Рекомендации по улучшению условий				

	труда: не требуются				
35. Сменный слесарь-ремонтник	Шум: использовать эффективные средства индивидуальной защиты органов слуха от повышенного уровня звука. Обеспечить контроль за условиями эксплуатации СИЗ. Обеспечить рациональные режимы труда и отдыха.	защита органов слуха от повышенного уровня звука. Снижение (сокращение) времени неблагоприятного воздействия шума на организм			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
36. Сменный механик	Шум: использовать эффективные средства индивидуальной защиты органов слуха от повышенного уровня звука. Обеспечить контроль за условиями эксплуатации СИЗ. Обеспечить рациональные режимы труда и отдыха.	защита органов слуха от повышенного уровня звука. Снижение (сокращение) времени неблагоприятного воздействия шума на организм			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
37. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
38А(39А; 40А; 41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А). Слесарь по ремонту перегрузочных машин	Шум: использовать эффективные средства индивидуальной защиты органов слуха от повышенного уровня звука. Обеспечить контроль за условиями эксплуатации СИЗ. Обеспечить рациональные режимы труда и отдыха.	защита органов слуха от повышенного уровня звука. Снижение (сокращение) времени неблагоприятного воздействия шума на организм			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
47. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий				

	труда: не требуются				
48. Водитель бензовоза	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49. Машинист комбинированной дорожной машины	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Вибрация(лок): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
50. Слесарь	Шум: использовать эффективные средства индивидуальной защиты органов слуха от повышенного уровня звука. Обеспечить контроль за условиями эксплуатации СИЗ. Обеспечить рациональные режимы труда и отдыха.	защита органов слуха от повышенного уровня звука. Снижение (сокращение) времени неблагоприятного воздействия шума на организм			
	Вибрация(лок): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
51. Электрогазосварщик	Химический: для защиты от воздействия химического фактора использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия химического фактора			
	УФ-излучение: для защиты от воздействия ультрафиолетового излучения использовать в работе средства индивидуальной защиты органов зрения	защита от ультрафиолетового излучения			
<b>Отдел главного энергетика</b>					
52. Главный энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
53. Заместитель главного энергетика	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
54. Начальник участка сетей водоснабжения, водоотведения и пневмоподвления	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
55. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
56. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
57. Начальник участка (Участок	Рекомендации по улучшению условий				

по эксплуатации АСУ)	труда: не требуются				
<b>Отдел материально-технического обеспечения</b>					
58. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
59. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
60. Специалист по договорной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
61. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Отдел главного технолога</b>					
62. Главный технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
63. Инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
64. Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Отдел технического контроля, охраны труда и промышленной безопасности</b>					
65. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
66. Ведущий специалист по пожарной безопасности, гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
67. Главный специалист по охране труда и промышленной безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Производственный департамент</b>					
68. Заместитель директора по производству	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
69. Начальник управления по взаимодействию с ОАО "РЖД"	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Диспетчерский отдел</b>					
70. Главный диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
71. Диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Отдел старшего стивидора</b>					
72. Старший стивидор	Рекомендации по улучшению условий				

	труда: не требуются				
73А(74А; 75А). Стивидор	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
<i>Комплексная бригада погрузочно-разгрузочных работ</i>					
76. Бригадир комплексной бригады	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
77. Бригадир комплексной бригады	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
78. Заместитель бригадира комплексной бригады	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: для защиты от воздействия химического фактора использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта вы-	защита от воздействия химического фактора			

	дачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока				
79. Заместитель бригадира комплексной бригады	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
80. Заместитель бригадира комплексной бригады	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: для защиты от воздействия химического фактора использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия химического фактора			
81А(82А; 83А; 84А; 85А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
86А(87А; 88А; 89А; 90А; 91А; 92А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	режимы труда и отдыха	процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
93А(94А; 95А; 96А; 97А; 98А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
99А(100А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
101А(102А; 103А; 104А; 105А; 106А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: для защиты от воздей-	защита от воздействия хими-			



	ствия химического фактора использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	ческого фактора			
107. Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Вибрация(общ): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
108А(109А; 110А; 111А). Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
<b>Склад</b>					
112. Начальник склада	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
113. Заместитель начальника склада	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
114. Сменный заместитель начальника склада	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			

	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
115. Старший инспектор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
116А(117А). Инспектор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
118А(119А; 120А). Инспектор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
121А(122А; 123А; 124А; 125А). Тальман	Аэрозоли ПФД: для защиты от воздействия АПФД использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия АПФД			
	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
126А(127А; 128А; 129А). Тальман	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: для защиты от воздействия химического фактора использовать в работе средства индивидуальной защиты органов дыхания с обязательной регистрацией в карточке учёта выдачи средств индивидуальной защиты. Производить работнику бесплатную выдачу молока	защита от воздействия химического фактора			
<b>Управление по эксплуатации ж/д инфраструктуры</b>					
130. Директор по эксплуатации ж/д инфраструктуры терминала	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
131. Заместитель директора по эксплуатации ж/д инфраструктуры терминала	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Служба организации движения поездов</b>					
132. Начальник службы по организации движения поездов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
133. Старший маневровый диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
134. Маневровый диспетчер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<b>Служба по грузовой и коммер-</b>					

<i>ческой работе</i>					
135. Специалист по грузовой и коммерческой работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
136А(137А). Приемосдатчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба по текущему содержанию ж/д инфраструктуры</i>					
138. Начальник службы по текущему содержанию ж/д инфраструктуры	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
139А(140А; 141А; 142А; 143А). Монтер пути	Тяжесть: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: обеспечить рациональные режимы труда и отдыха.	снижение (сокращение) времени неблагоприятного воздействия шума на организм			
	Вибрация(лок): организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			

Дата составления: 04.08.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
первый заместитель  
генерального директора

(должность)



(подпись)

Равинскис К.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник отдела технического контроля, охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Пивоваров А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

главный инженер

(должность)



(подпись)

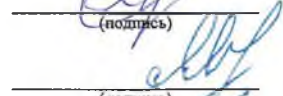
Захарченко Я.С.

(Ф.И.О.)

(дата)

заместитель директора по производству

(должность)



(подпись)

Яковлев А.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

главный юристконсульт  
ООО "УК "Новотранс"

(должность)



(подпись)

Манякина Е.В.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

723

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Долинная Вера Юрьевна

(Ф.И.О.)

04.08.2023

(дата)