

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая Компания «Арт-Логистик»

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
Администрация					
<i>Обособленное подразделение Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Администрация</i>					
<i>Обособленное подразделение Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Бухгалтерия</i>					
<i>Обособленное подразделение Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Отдел кадров</i>					
<i>Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Склад НТХ</i>					
11/3558/20. Заместитель начальника склада	Микроклимат: Организовать радиационные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора			
12/3559/20. Начальник склада	Микроклимат: Организовать радиационные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора			
13/3560/20-1А(13/3560/20-2А; 13/3560/20-3А). Кладовщик	Микроклимат: Организовать радиационные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора			
	Выборая(лок): Организовать радиационные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
14/3561/20-1А(14/3561/20-2А; 14/3561/20-3А). Кладовщик	Выборая(лок): Организовать радиационные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Микроклимат: Организовать радиационные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора			

	менение СИЗ от пониженных температур воздуха.	
15/3562/20-1А(15/3562/20-2А; 15/3562/20-3А). Кладовщик	Выбрации(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха.	Снижение времени воздействия вибрации
16/3563/20-1А(16/3563/20-2А; 16/3563/20-3А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора
17/3564/20-1А(17/3564/20-2А; 17/3564/20-3А; 17/3564/20-4А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха.	Снижение времени воздействия вибрации
18/3565/20-1А(18/3565/20-2А; 18/3565/20-3А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха. Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха.	Снижение времени воздействия вибрации
19/3566/20-1А(19/3566/20-2А; 19/3566/20-3А). Кладовщик	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха	Снижение времени воздействия фактора
20/3567/20-1А(20/3567/20-2А; 20/3567/20-3А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от пониженных температур воздуха	Снижение времени воздействия вибрации
21/3568/20-1А(21/3568/20-2А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации

	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от пониженных темпера- тур воздуха	Снижение времени воздей- ствия фактора		
22/3569/20-1А(22/3569/20-2А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации		
	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от пониженных темпера- тур воздуха	Снижение времени воздей- ствия фактора		
23/3570/20-1А(23/3570/20-2А; 23/3570/20-3А; 23/3570/20-4А). Начальник смены	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия фактора		
27/3574/20-1А(27/3574/20-2А; 27/3574/20-3А; 27/3574/20-4А; 27/3574/20-5А). Контролер- ревизор	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия фактора		
28/3575/20-1А(28/3575/20-2А; 28/3575/20-3А; 28/3575/20-4А; 28/3575/20-5А). Контролер- ревизор	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия фактора		
29/3576/20-1А(29/3576/20-2А). Комплектовщик	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации		
	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от пониженных темпе- ратур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия фактора		
30/3577/20-1А(30/3577/20-2А). Комплектовщик	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия выбрации		
	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от пониженных темпе- ратур воздуха	Снижение времени воздей- ствия фактора		
31/3578/20-1А(31/3578/20-2А; 31/3578/20-3А; 31/3578/20-4А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Микроклимат: Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия фактора		
	Выбрация(лок): Организовать радио- нальные режимы труда и отдыха. При- менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей- ствия выбрации		
32/3579/20-1А(32/3579/20-2А);	Выбрация(лок): Организовать радио-	Снижение времени воздей- ствия выбрации		

32/3579/20-3А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	нальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Стия выбрации	
33/3580/20-1А(33/3580/20-2А; 33/3580/20-3А; 33/3580/20-4А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	
34/3581/20-1А(34/3581/20-2А; 34/3581/20-3А; 34/3581/20-4А). Оператор механизированных и автоматизированных складов	Вибрация(лок): Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия вибрации	
<i>Обособленное подразделение Управления Компания Арт-Логистик-полное отделение. Склад СТХ</i>	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	
38/3584/20. Начальник склада	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	
39/3585/20. Заместитель начальника склада	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	
42/3588/20-1А(42/3588/20-2А; 42/3588/20-3А; 42/3588/20-4А). Начальник смены	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	
50/3596/20. Начальник участка	Микроклимат: Организовать радиальные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора	

	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей-ствия фактора		
52/3598/20-1А(52/3598/20-2А; 52/3598/20-3А; 52/3598/20-4А; 52/3598/20-5А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-ствия вибрации		
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-менение СИЗ от пониженных темпера-тур воздуха	Снижение времени воздей-ствия фактора		
53/3599/20-1А(53/3599/20-2А; 53/3599/20-3А; 53/3599/20-4А; 53/3599/20-5А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-ствия вибрации		
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-менение СИЗ от пониженных темпера-тур воздуха	Снижение времени воздей-ствия фактора		
54/3600/20-1А(54/3600/20-2А; 54/3600/20-3А; 54/3600/20-4А). Кладовщик	Выбрация(лок): Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей-ствия вибрации		
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-менение СИЗ от пониженных темпера-тур воздуха	Снижение времени воздей-ствия фактора		
Обособленное подразделение Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Служба безопасности				
Обособленное подразделение Управляющая Компания Арт-Логистик-Южное отделение. Служба эксплуатации объекта				
80/3626/20. Мастер по ремонту транспорта	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-менение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздей-ствия фактора		
81/3627/20-1А(81/3627/20-2А). Аккумуляторщик	Химический: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. Примене-ние СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами		
	Микроклимат: Организовать радио-нальные режимы труда и отдыха. При-	Снижение времени воздей-ствия фактора		

	Менение СИЗ от низких температур воздуха.	
82/3628/20-1А(82/3628/20-2А). Аккумуляторщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Микроклимат: Организовать радиационные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ от низких температур воздуха.	Снижение времени воздействия фактора
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- хозяйственный отдел</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Отдел торговли</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Комерческий отдел</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Отдел информационных технологий</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Отдел снабжения</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Юридический отдел</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Администрация</i>		
<i>Обоснованное подразделение Управляющая Компания Арм- Подсистемик-южное отделе- ние. Склад НТХ</i>		

Дата составления: 03.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Специалист по ОТ _____
(должность) _____

(подпись) _____
Штоколов А.С. _____
(Ф.И.О.) _____
22.08.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер _____
(должность) _____

(подпись) _____
Гарашchenко В.Н. _____
(Ф.И.О.) _____
03.08.2020
(дата)

Руководитель отдела кадров _____
(должность) _____

(подпись) _____
Мартынова Л.С. _____
(Ф.И.О.) _____
03.08.2020
(дата)

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

1351 _____
(№ в реестре экспертов) _____

(подпись) _____
Куранов Вячеслав Владимирович _____
(Ф.И.О.) _____
03.08.2020
(дата)