

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Публичное акционерное общество «Донавтвокзал»

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>Новошахтинский АВ</b>					
3. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Гуковский ОП</b>					
8. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Новочеркасский АВ</b>					
18. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Цимлянский ОП</b>					
23. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Ремонтненский ОП</b>					
<b>Дубовский ОП</b>					
<b>Семикаракорский ОП</b>					
31. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
32. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Волгодонский ОП</b>					
41. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Азовский ОП</b>					
45. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<b>Участок технического обслуживания автомобилей</b>					
<b>Пункт медицинского освидетельствования водителей</b>					
<b>Пост для уборки и осмотра автобусов</b>					
<b>Главный автовокзал</b>					
<b>Донецкий ОП</b>					

100. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Усть-Донецкий ОП</i>					
<i>Шахтинский АВ</i>					
112. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Егорлыкский ОП</i>					
120. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Целинский ОП</i>					
123. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Пролетарский ОП</i>					
126. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Орловский ОП</i>					
129. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Будёновский ОП</i>					
<i>Сальский ОП</i>					
137. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Обливский ОП</i>					
140. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Тацинский ОП</i>					
143. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Шолоховский ОП</i>					
147. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Белокалитвинский ОП</i>					
152. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
153. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Морозовский ОП</i>					
160. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			
<i>Алексеево-Лозовский ОП</i>					
<i>Глубокинский ОП</i>					

<b>Тарасовский ОП</b>				
166. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<b>Миллеровский ОП</b>				
173. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<b>Боковский ОП</b>				
176. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<b>Кашарский ОП</b>				
179. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<b>Вешенский ОП</b>				
182. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<b>Каменский ОП</b>				
189. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
190. Уборщик	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		
<i>Административно-управленческое подразделение</i>				
<i>Бухгалтерия</i>				
<i>Отдел компьютерных технологий</i>				
<i>Отдел по работе с персоналом</i>				
<i>Технический отдел</i>				
<i>Отдел по правовой работе</i>				
<i>Спецотдел</i>				
<i>Отдел по обеспечению транспортной безопасности</i>				
<i>Контрольно-ревизионный отдел</i>				
<i>Отдел координации и развития</i>				
<i>Отдел организации пассажирских перевозок</i>				
<i>Матвеево-Курганский ОП</i>				

Дата составления: 19.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по

ТТБ

(должность)

*Макаров*  
(подпись)

Макарова Л.А.

Ф.И.О.

*19.11.2018г.*

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по работе с персона-

лом

(должность)

Рыщкова Е.В.

Ф.И.О.

*19.11.2018г.*

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

Московой О.В.

Ф.И.О.

*19.11.2018г.*

(дата)

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

4823

(№ в реестре экспертов)

*Чижик*  
(подпись)

Чижик Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)

19.11.2018

(дата)