

ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный академический Большой театр России»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Управление продюсерской, гастрольной деятельности и интеллектуальной собственности</i>			4		6
<i>Художественно-постановочная часть/Новая сцена</i>					
<i>Служба главного администратора</i>					
<i>Литературно-издательский отдел</i>					
<i>Служба охраны труда</i>					
<i>Художественно-производственный комплекс/Цех объемных декораций</i>					
924. Станочник широкого профиля 7 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
925. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
926. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
927. Жестящик 6 разряда, ЗВООР	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
928. Электрогазосварщик 6 разряда	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
929А(930А; 931А; 932А; 933А; 934А; 935А; 936А; 937А; 938А). Электрогазосварщик 6 разряда	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
939. Слесарь по сборке металлоконструкций 6 разряда ЗВООР	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
940А(941А; 942А; 943А; 944А; 945А; 946А; 947А). Слесарь по сборке металлоконструкций 6 разряда ЗВООР	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
948. Слесарь по сборке металлоконструкций 6 разряда ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
949А(950А; 951А; 952А; 953А; 954А; 955А; 956А). Слесарь по сборке металлоконструкций 6 разряда ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
957. Столяр по изготовлению декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
958А(959А; 960А; 961А; 962А; 963А; 964А; 965А). Столяр по изготовлению декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
966. Столяр по изготовлению декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
967А(968А; 969А; 970А; 971А; 972А; 973А; 974А; 975А). Столяр по изготовлению декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
976. Столяр по изготовлению декораций 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса			
Художественно-производственный комплекс/Бутафорский цех					
977. Художник-скульптор	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
978. Художник-скульптор	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума			
979. Бутафор 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума			

980А(981А; 982А; 983А; 984А; 985А; 986А; 987А; 988А; 989А). Бугафор 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
990. Бугафор 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
991А(992А; 993А; 994А; 995А; 996А; 997А; 998А; 999А; 1000А; 1001А; 1002А). Бугафор 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
1003. Бугафор 6 разряда	Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума		
1004. Бугафор 6 разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума.		
1005. Маляр по отделке декораций 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции Шум: Применение СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня шума		
1006. Маляр по отделке декораций 6 разряда, ЗВООР	Химический: Химический: Применение СИЗ органов дыхания Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение тяжести трудового процесса		
1007. Модельщик стеклопластиков 6 разряда, ЗВООР	Химический: Химический: Применение СИЗ органов дыхания Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
1008. Модельщик стеклопластиков 6 разряда, ЗВООР	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
Художественно-производственный комплекс/Цех мягких декораций				
1009. Художник-декоратор	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

1010А(1011А; 1012А; 1013А; 1014А; 1015А; 1016А; 1017А; 1018А; 1019А). Художник-декоратор	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1020. Швея 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1021А(1022А; 1023А; 1024А; 1025А; 1026А; 1027А; 1028А; 1029А; 1030А; 1031А). Швея 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1033. Швея 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1034А(1035А; 1036А; 1037А; 1038А; 1039А; 1040А; 1041А; 1042А; 1043А; 1044А; 1045А; 1046А). Швея 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1047. Маляр по отделке декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1048А(1049А; 1050А; 1051А; 1052А). Маляр по отделке декораций 6 разряда, ЗВООР	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Художественно-производственный комплекс/Цех крашения и химпропитки					
1053. Начальник цеха	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1054. Заведующий лабораторией	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
1055. Старший мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1056. Красильщик 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
1057. Красильщик 5 разряда	Химический: Применение СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Художественно-постановочная часть/Камерная сцена/Мебельно-реквизиторский цех				
--	--	--	--	--

Дата составления: 28.04.2023 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель генерального директора -
главный инженер

Соломенко Д.Б.
(ф.и.о.)
16.05.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров
(должность)
Ефимова И.Г.
(ф.и.о.)
16.05.2023
(дата)

Заместитель начальника юридического отдела
(должность)

Череменская Т.Н.
(ф.и.о.)
16.05.2023
(дата)

Руководитель Службы охраны труда
(должность)

Губанов А.Г.
(ф.и.о.)
16.05.2023
(дата)

Сопредседатель профкома
(должность)

Корольчук А.И.
(ф.и.о.)
16.05.2023
(дата)

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

2716
(№ в реестре экспертов)
Баландина Е.Н.
(ф.и.о.)
28.04.2023
(дата)

