

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное Унитарное Предприятие города Москвы по эксплуатации московских водоотводящих систем "МОСВОДО-СТОК"

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
<i>Отдел главного механика и энергетика (ул. Покровка, 30, стр.1)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Ремонтно-эксплуатационная база</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Гараж (Тарный проезд, д.2)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Автоколонна</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Производственно -технический отдел (Тарный проезд, д.2)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>Флот</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Руководство (Проектируемый проезд 4062, вл.8)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Группа эксплуатации гидротехнических сооружений (Проектируемый проезд 4062, вл.8)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Группа эксплуатации флота (Проектируемый проезд 4062, вл.8)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Отстойно-ремонтный пункт (Проектируемый проезд 4062, вл.8)</i>					
015-7/149/17. Речной рабочий на подводно-технических, габионных и фашинных работах, выполняемых с поверхности 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
015-7/150/17. Речной рабочий на подводно-технических, габионных и фашинных работах, выполняемых с поверхности 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Гидроузел (Набережная Академика</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по	-	-	-

<i>Туполева, д.2)</i>		улучшению условий труда не нуждаются			
<i>Плавающий состав (Проектируе- мый проезд 4062, вл.8)</i>					
<i>Теплоход "Риф"</i>					
015-1-1/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-1/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-1/132/17. Механик-капитан- дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-1/133/17. Капитан-дублер- помощник механика	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Теплоход "ШС-149"</i>					
015-1-2/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-2/132/17. Механик-капитан- дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-2/133/17. Капитан-дублер- помощник механика	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
<i>Теплоход "Юпитер"</i>					
015-1-3/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-3/132/17. Механик-капитан- дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-3/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
<i>Грузовой катер-мусоросборщик "Яуза-1"</i>					
015-1-4/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического про- цесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-4/132/17. Механик-капитан-	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

дублер	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-4/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-4/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>"ПК-141"</i>				
015-1-5/138/17. Механик-шкипер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-5/139/17. Сменный помощник механика-шкипера	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-5/140/17. Машинист плавкрана (крановщик) 6 разряда	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
015-1-5/141/17. Машинист плавкрана (крановщик) 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>"ПК-142"</i>				
015-1-6/138/17. Механик-шкипер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-6/139/17. Сменный помощник механика-шкипера	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-6/140/17. Машинист плавкрана (крановщик) 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>"ПК-2006"</i>				
015-1-7/138/17. Механик-шкипер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-7/139/17. Сменный помощник механика-шкипера	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-7/140/17. Машинист плавкрана (крановщик) 6 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического про-	Снижение уровня вибрации		

	цесса			
<i>Теплоход "МС-1"</i>				
015-1-8/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-8/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-8/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-8/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход "МС-3"</i>				
015-1-9/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-9/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-9/133/17. Капитан-дублер-помощник механика	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-9/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-9/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
<i>Теплоход "НС-2"</i>				
015-1-10/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-10/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-10/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		
015-1-10/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума		
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		

<i>Теплоход "НМС-3"</i>					
015-1-11/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-11/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-11/133/17. Капитан-дублер-помощник механика	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-11/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
<i>Катер-нефтеборщик "Сетунь"</i>					
015-1-12/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-12/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-12/133/17. Капитан-дублер-помощник механика	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-12/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-12/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
<i>Буксирный катер "Сходня"</i>					
015-1-13/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-13/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-13/133/17. Капитан-дублер-помощник механика	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-13/137/17. Матрос 1 класса	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			

	цесса				
<i>Катер речной "Замоскворечье"</i>					
015-1-14/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-14/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-14/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
<i>"Брандвахта" №1208</i>					
<i>Теплоход "Норд"</i>					
015-1-16/131/17. Капитан-механик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-16/134/17. Моторист-рулевой	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
015-1-16/132/17. Механик-капитан-дублер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации			
<b>ЭГТР-2</b>					
<i>Снегославный пункт "Митино" (1-й Митинский проезд, д.19, вл.1)</i>					
002-3/146/17. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ЭГТР-2</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Служба эксплуатации по г. Зеленограду (Крюковская эстакада)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>ЭГТР-4 (Преображений вал, д.31а)</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>ЭГТР-5 (Новочеркасский бульвар, д.43А)</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>ЭГТР-5</b>					
<i>Снегославный пункт "Кожуховский пруд" (ул. Лобанова., д. 12)</i>					
005-2/146/17. Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ЭГТР-7 (Тарный проезд, д.2)</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по	-	-	-

		улучшению условий труда не нуждаются			
<i>ЭГТР-7 (ул. Коломенская, вл. 33)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>ЭГТР-7 (ул. Винницкая, д.27а)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>ЭГТР-8 (ул. Островная, вл.2)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>ЭГТР-10 (ул. Старобитцевская, вл.3)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>Ремонтно-строительное управле- ние</b>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Руководство (ул. Нагатинская, д.24)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Участок асфальтировочных работ (ул. Нагатинская, д.24)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Участок асфальтировочных работ (Автомобильный проезд, д. 17)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Участок общестроительных работ (ул. Нагатинская, д.24)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Участок общестроительных работ (Автомобильный проезд, д. 17)</i>					
016-3/097/17. Газосварщик 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственно-технический от- дел (ул. Нагатинская, д.24)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Производственно-технический от- дел (ул. Нагатинская, д.30)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<i>Производственно-технический от- дел (Тарный проезд, д.2)</i>	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
<b>Строительно-монтажное управ- ление</b>					
<i>Участок строительных работ (Ав- томобильный проезд, д. 17)</i>					

039-2/094а/17. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
039-2/094б/17. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
039-2/094в/17. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Отдел главного механика (Проектируемый проезд 4062, вл.8)	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
Управление технологических работ	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
Участок №1	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
Станция по обслуживанию ОС ФНС "Москва-Сити" (Краснопресненская наб, д. 3)	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-
Служба эксплуатации и ремонта (Тарный проезд, д.2)	Отсутствует	Рабочие места в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждаются	-	-	-

Дата составления: 26.01.18

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по вопросам административно-правового обеспечения

(должность)



(подпись)

Кутловская Л.Г.

Ф.И.О.

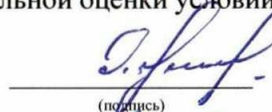
21.02.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)



(подпись)

Яковлев С.А.

Ф.И.О.

21.02.2018

(дата)

Начальник Производственного управления

(должность)



(подпись)

Кобзарев С.В.

(Ф.И.О.)

21.02.2018

(дата)

Начальник Управления кадров

(должность)



(подпись)

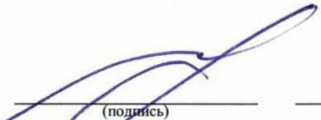
Давитнидзе Н.А.

(Ф.И.О.)

21.02.2018

(дата)

Начальник Финансово-экономического  
управления-начальник отдела труда и зара-  
ботной платы  
(должность)

  
(подпись)

Куприянов И.А.  
(ФИО)

21.02.2018  
(дата)

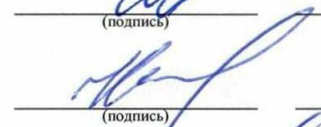
Начальник Отдела охраны труда Управле-  
ния кадров  
(должность)

  
(подпись)

Брюзгина И.И.  
(ФИО)

21.02.2018  
(дата)

Начальник Административно-судебного  
отдела Юридического управления  
(должность)

  
(подпись)

Серяков Н.В.  
(ФИО)

21.02.2018  
(дата)

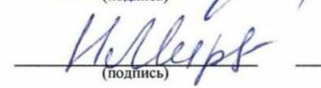
Начальник Ремонтно-эксплуатационной  
базы  
(должность)

  
(подпись)

Оганесян К.З.  
(ФИО)

21.02.2018  
(дата)

Председатель профсоюзного комитета  
(должность)

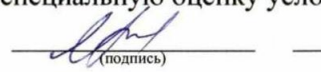
  
(подпись)

Миркурбанова Н.В.  
(ФИО)

21.02.2018  
(дата)

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

4073  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Бородина Яна Александровна  
(ФИО)

26.01.2018  
(дата)