

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Диспетчерско-транспортная служба, 50, Экскаватора (6 разряда)	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетчерско-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 51, Экскаватора (6 разряда)	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетческо-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 52, Экскаватора (6 разряда)	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетческо-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 65, Водитель автомобиля (5 разряда)	Использовать наушники противошумные во время работы насоса.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетческо-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 66, Водитель автомобиля (5 разряда)	Использовать наушники противошумные во время работы насоса.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетческо-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 67, Водитель автомобиля (4	Использовать наушники противошумные во время работы насоса.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Постепенно</i>	<i>Диспетческо-транспортная служба, кроме Бюджетного</i> <i>от 50 до 70%</i>	<i>Бюджетно-</i> <i>финансово</i>

разряда)			
Диспетчерско-транспортная служба, 68, Электроразовщик (4 разряда)	Для снижения воздействия ультрафиолетового излучения применять СИЗ	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 68, Электроразовщик (4 разряда)	Для уменьшения вредного воздействия марганца в сварочной азотоли увеличить время регламентных перерывов, назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического фактора	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 72, Токарь (3 разряда)	Использовать наушники противошумные при работе.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 76, Водитель (4 разряда)	Использовать наушники противошумные во время работы насоса.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Диспетчерско-транспортная служба, 77, Машинист скскаватора (5 разряда)	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Отдел материально-технического обеспечения, 82, Плотник	Использовать наушники противошумные при работе на станке.	Снижение вредного воздействия шума	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>
Участок химико-бактериологической лаборатории	Применять СИЗ органов дыхания при наличии воздухе рабочей зоны нормативных значений (Снижение концентрации вредных веществ в	Снижение вредного воздействия	<i>Диспетчерско - транспортная служба, опасен от 50 и ее, 75</i> <i>Бытовое</i>

водопровода и канализации, 86, Техник-лабора Итг (4 разряда)	воздухе рабочей зоны).	фактора		
Участок химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Обязательно использовать средства химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Нельзя</i>	<i>Занесено - Принесено нас сюда, отсеян от, отсеян, от</i> <i>Биологический</i>
лаборатория водопровода и канализации, 86, Техник-лабора Итг (4 разряда)	Обязательно использовать средства химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Нельзя</i>	<i>Занесено - Принесено нас сюда, отсеян от, отсеян, от</i> <i>Биологический</i>
Участок химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Применять СИЗ органов дыхания при наличии превышения концентраций химических веществ в воздухе рабочей зоны нормативных значений (Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны).	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Нельзя</i>	<i>Занесено - Принесено нас сюда, отсеян от, отсеян, от</i> <i>Биологический</i>
лаборатория водопровода и канализации, 87, Заведующий отделением бактериологического анализа (4 разряда)	Обязательно использовать средства химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Нельзя</i>	<i>Занесено - Принесено нас сюда, отсеян от, отсеян, от</i> <i>Биологический</i>
Участок химико-бактериолинивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Нельзя</i>	<i>Занесено - Принесено нас сюда, отсеян от, отсеян, от</i> <i>Биологический</i>	

анализа воды (3 разряда)				
Участок химико-бактериолингвистической лаборатории водопровода и канализации, 89,Лаборант химико-бактериологического анализа воды (3 разряда)	Обязательно использовать средства индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Повысенно</i>	Значительно - опасность выше нормы, опасен для здоровья, то есть для жизни
Участок химико-бактериолингвистической лаборатории водопровода и канализации, 90,Лаборант химического анализа сточной воды (3 разряда)	Обязательно использовать средства индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Повысенно</i>	Значительно - опасность выше нормы, опасен для здоровья, опасен для жизни, то есть для жизни
Участок химико-бактериолингвистической лаборатории водопровода и канализации, 91,Лаборант химического анализа сточной воды (3 разряда)	Обязательно использовать средства индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Повысенно</i>	Значительно - опасность выше нормы, опасен для здоровья, опасен для жизни, то есть для жизни
Участок химико-бактериолингвистической лаборатории водопровода и канализации, 92,Лаборант химического анализа сточной воды (3 разряда)	Обязательно использовать средства индивидуальной защиты, соблюдать меры личной гигиены	Снижение вредного воздействия биологического фактора	<i>Повысенно</i>	Значительно - опасность выше нормы, опасен для здоровья, опасен для жизни, то есть для жизни

Дата составления: 29.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Дмитриев Максим Валерьевич

(ФИО)

29.04.2022

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



Жуков Алексей Юрьевич

(ФИО)

29.04.2022

(дата)

И.о. начальника отдела ОТ, ГО и ЧС, ПБ

(должность)



Дятлова Ольга Владимировна

(ФИО)

29.04.2022

(дата)

Начальник ПЭО

(должность)



Новиценок Елена Александровна

(ФИО)

29.04.2022

(дата)

Главный энергетик

(должность)



Сикан Максим Владимирович

(ФИО)

29.04.2022

(дата)

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

№ 4675

(№ в реестре экспертов)



Чербаков Михаил Леонидович

(ФИО)

29.04.2022

(дата)