

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное унитарное предприятие Белгородской области "Белгородский волоканал" (ГУП "Белволокнаал")

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении		
Испытательная лаборатория качества питьевой воды						
378/15-2А. Инженер-химик 1 категории	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	предписания №185 от 06.10.2017		
378/15-3А. Инженер-микробиолог 1 категории	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	предписания №185 от 06.10.2017		
378/15-5А. Лаборант химического анализа 5 разряда	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	предписания №185 от 06.10.2017		
378/15-6. Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Биологический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	предписания №185 от 06.10.2017		
Центр исследования воды						
378/15-9А. Инженер-химик 1 категории	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	предписания №185 от 06.10.2017		
378/15-10А. Инженер-химик 2 категории	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	постоянно		
378/15-11. Инженер-микробиолог 1 категории	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	постоянно		
378/15-12А. Лаборант химического анализа за 5 разряда	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	постоянно		
378/15-13. Лаборант химического анализа 4 разряда	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	постоянно		
378/15-14А. Пробоотборщик 2 разряда	Руководителям структурных подразделений обеспечить контроль за применением работниками средств индивидуальной защиты	Обеспечение СИЗ	постоянно	постоянно		
Отдел хлорного хозяйства						
378/15-18А. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы отдыха работников	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	постоянно		
378/15-19А. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы отдыха работников	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	постоянно		

378/15-50. Мастер (ОСК)	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровней воздействия вредного фактора	постоянно	принимается №
378/15-52. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (ОСК) 12 часов	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровней воздействия вредного фактора	постоянно	
378/15-53. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (УНСК) 12 часов	Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	
378/15-54А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда (УНСК), 8 часов	Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	
378/15-55. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (ОСК)	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровней воздействия вредного фактора	постоянно	
378/15-56. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (УНСК)	Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	
378/15-57. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (ОСК) 12 часов	Химический: Обеспечить применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровней воздействия вредного фактора	постоянно	
378/15-58А. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда (Разуменский водозабор) канализация	Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	
378/15-59. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда (Разуменский водозабор) канализация	Биологический: Обеспечить эффективность применения работниками средств индивидуальной защиты	Снижение уровня негативного воздействия биологического фактора	постоянно	

Дата составления: 03.02.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор



Тараканов С.В.

Ф.И.О.

03.02.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности, гражданской обороны и мобилизационной работы

(должность)



Боброва Е.И.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

Начальник испытательной лаборатории качества питьевой воды

(должность)



Ляпина С.А.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

Начальник отдела хлорного хозяйства

(должность)



Макаров С.А.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

Начальник участка эксплуатации насосных станций водопровода

(должность)



Потуляхов О.А.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

Главный энергетик

(должность)



Черкашин П.Ф.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

Начальник отдела по работе с клиентами и развитию рынка услуг, председатель профсоюзного комитета ГУП "Белводоканал"

(должность)



Кривошеина Г.Б.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)

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

2509

(№ в реестре)



Дирина Н.С.

(Ф.И.О.)

03.02.2016

(дата)