

	лизационные насосные станции (г. Евпатория, ул. 51 Армии, 20 2 (Канализационная сливная станция))																							
2/2025	Оператор на решетке 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба водоотведения и очистки сточных вод, Канализационные насосные станции (Сакский район, с.Уютное, ул.Солнечная, 7)																							
3/2025	Машинист компрессорных установок 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Служба водоснабжения, Водопроводная сеть (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)																							
4/2025	Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5/2025A	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5/2025-1A (5/2025A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
6/2025A	Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
6/2025-1A (6/2025A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Канализационные очистные сооружения Черноморского района (Черноморский район, Новосельское поселение)																							
7/2025	Начальник КОС	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
8/2025	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
9/2025	Инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
10/2025	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
11/2025	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
12/2025	Оператор на решетках, песколовках и жироловках 2 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

	с.Уютное, ул.Солнечная,7)																						
22/2025	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Лаборатория химико-бактериологического анализа контроля качества питьевой воды (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)																						
23/2025	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок водоснабжения и водоотведения (п.Мирный, п.Новоозерный) Биологические очистные сооружения п.Оленевка (Черноморский район, п. Оленевка)																						
24/2025	Мастер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25/2025	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26/2025	Оператор по доочистке и обеззараживанию очищенных стоков 3 разряда	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27/2025A	Слесарь-ремонтник 3 разряда	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27/2025-1A (27/2025 A)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27/2025-2A (27/2025 A)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27/2025-3A (27/2025 A)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27/2025-4A (27/2025 A)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28/2025A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28/2025-1A (28/2025 A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29/2025	Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Административно-хозяйственная служба (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)																						
30/2025А	Дорожный рабочий 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
30/2025-1А (30/2025 А)	Дорожный рабочий 3 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Транспортный участок (г.Евпатория, ул. 51 Армии, 4а)																						
31/2025	Водитель автомобиля грузовой фургон от 1,5 до 3т ГАЗель NEXТ А32R32, 2019 г., гос. номер Н 268 СЕ 82, г/в 2024	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32/2025	Водитель автомобиля специализированного свыше 3 до 5т ГАЗ 3034 LP, гос. номер В 875 ЕМ 82	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33/2025	Водитель автомобиля специализированного свыше 10 до 20т КАМАЗ 43118 У 043 УУ 190	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34/2025	Водитель автомобиля грузовой самосвал КАМАЗ К2030 53605-А5, гос. номер Н093ЕС82, г/в 2022	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35/2025	Водитель автомобиля специализированного свыше 10 до 20т КАМАЗ 43118 У 043 УУ 190 Передвижная дизель-генераторная установка на базе автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36/2025	Машинист катка 4 разряда дорожного самоходного DM-02-VD 2656 82 КР	2	-	-	3.1	2	-	2	3.1	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37/2025	Машинист экскаватора 5 разряда ЧЛМЗ 310.1 КР 2680 82	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38/2025	Машинист экскаватора 5 разряда JCB 3СХ КВ 9643 82	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39/2025	Машинист крана автомобильного 6 разряда Автокран КС — 35719-8А В 452 ЕМ 82	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40/2025	Машинист экскаватора 5 разряда SANU 65	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

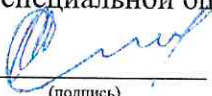
41/2025	Водитель автомобиля легкового	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
---------	-------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Сафонов Александр Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

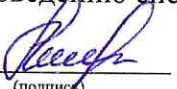
19 ЯНВ 2026

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Козлова Людмила Витальевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Храмеева Наталья Александровна

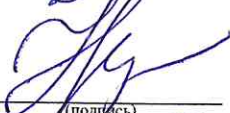
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Заместитель начальника отдела организации и оплаты труда ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Баргимон Наталья Григорьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Председатель профсоюзной организации

(должность)



(подпись)

Белюш Валентина Павловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

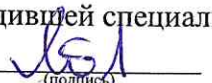
19 ЯНВ 2026

(дата)

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

5943

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Яблокова Екатерина Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.09.25

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ "ВОДА КРЫМА"

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>Служба водоотведения и очистки сточных вод, Канализационные насосные станции (г.Евпатория, пгт. Заозерное, Алея Дружбы 75 (санаторий Бригантина))</i>					
1/2025. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоотведения и очистки сточных вод	Выполнено
<i>Служба водоотведения и очистки сточных вод, Канализационные насосные станции (г. Евпатория, ул. 51 Армии, 20 2 (Канализационная сливная станция))</i>					
2/2025. Оператор на решетке 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоотведения и очистки сточных вод	Выполнено
<i>Служба водоотведения и очистки сточных вод, Канализационные насосные станции (Сакский район, с. Уютное, ул. Солнечная, 7)</i>					
3/2025. Машинист компрессорных установок 4 разряда	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.	Постоянно	Служба водоотведения и очистки сточных вод	Выполнено
<i>Служба водоснабжения, Водопроводная сеть (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)</i>					
4/2025. Слесарь аварийно-восстановительных работ 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоснабжения	Выполнено
5/2025А(5/2025-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоснабжения	Выполнено
6/2025А(6/2025-1А). Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоснабжения	Выполнено

работ 3 разряда					
<i>Канализационные очистные сооружения Черноморского района (Черноморский район, Новосельское поселение)</i>					
7/2025. Начальник КОС	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
8/2025. Инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
9/2025. Инженер-энергетик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10/2025. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
11/2025. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
12/2025. Оператор на решетках, песколовках и жироловках 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
13/2025А(13/2025-1А; 13/2025-2А). Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
14/2025. Инженер-лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
15/2025. Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
16/2025. Пробоотборщик 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Канализационные очистные сооружения	Выполнено
17/2025. Уборщик производственных помещений 1 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Служба водоснабжения Участок водопроводных насосных станций (г. Евпатория, ул. И.-Франко ВНС III-подъема)</i>					
18/2025. Машинист насосных установок 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоснабжения	Выполнено
<i>Служба водоснабжения Участок водопроводных насосных станций (г.Евпатория, ВНС</i>					

<i>Заозерное, ул. Скифская, ул. Космическая)</i>					
19/2025. Машинист насосных установок 2 разряда <i>Служба главного энергетика и стационарного оборудования (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба водоснабжения	Выполнено
20/2025. Ведущий специалист слаботочных систем и контрольно-измерительных приборов и автоматики <i>Аппарат управления (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)</i>	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Служба главного энергетика и стационарного оборудования	Выполнено
21/2025. Ведущий инженер-программист <i>Лаборатория контроля качества сточных и природных вод (Сакский район, с. Уютное, ул. Солнечная, 7)</i>	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
22/2025. Начальник лаборатории <i>Лаборатория химико-бактериологического анализа контроля качества питьевой воды (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Лаборатория контроля качества сточных и природных вод	Выполнено
23/2025. Начальник лаборатории <i>Участок водоснабжения и водоотведения (п. Мирный, п. Новоозерный) Биологические очистные сооружения п. Оленевка (Черноморский район, п. Оленевка)</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Лаборатория химико-бак анализа контроля качества питьевой воды	Выполнено
24/2025. Мастер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
25/2025. Инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
26/2025. Оператор по доочистке и обеззараживанию очищенных стоков 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок водоснабжения и водоотведения (п. Мирный, п. Новоозерный)	Выполнено

27/2025А(27/2025-1А; 27/2025-2А; 27/2025-3А; 27/2025-4А). Слесарь-ремонтник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	Участок водоснабжения и водоотведения (п.Мирный, п.Новоозерный)	Выполнено
28/2025А(28/2025-1А). Электро-монтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок водоснабжения и водоотведения (п.Мирный, п.Новоозерный)	Выполнено
29/2025. Лаборант химико-бактериологического анализа 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Участок водоснабжения и водоотведения (п.Мирный, п.Новоозерный)	Выполнено
<i>Административно-хозяйственная служба (г. Евпатория, ул. Дм. Ульянова 26/28)</i>					
30/2025А(30/2025-1А). Дорожный рабочий 3 разряда	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня шума	Постоянно	Административно-хозяйственная служба	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Административно-хозяйственная служба	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Административно-хозяйственная служба	Выполнено
<i>Транспортный участок (г.Евпатория, ул. 51 Армии, 4а)</i>					
31/2025. Водитель автомобиля грузовой фургон от 1,5 до 3т ГАЗель NEXT А32R32, 2019 г., гос. номер Н 268 СЕ 82, г/в 2024	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
32/2025. Водитель автомобиля специализированного свыше 3 до 5т ГАЗ 3034 LP, гос. номер В 875 ЕМ 82	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
33/2025. Водитель автомобиля специализированного свыше 10 до 20т КАМАЗ 43118 У 043 УУ 190	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
34/2025. Водитель автомобиля грузовой самосвал КАМАЗ К2030 53605-А5, гос. номер Н093ЕС82, г/в 2022	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
35/2025. Водитель автомобиля специализированного свыше 10 до 20т КАМАЗ 43118 У 043 УУ 190 Передвижная дизель-генераторная установка на базе	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено

автомобиля					
36/2025. Машинист катка 4 разряда дорожного самоходного DM-02-VD 2656 82 KP	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
37/2025. Машинист экскаватора 5 разряда ЧЛМЗ 310.1 KP 2680 82	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
38/2025. Машинист экскаватора 5 разряда JCB 3CX KB 9643 82	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
39/2025. Машинист крана автомобильного 6 разряда Автокран КС — 35719-8А В 452 ЕМ 82	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
40/2025. Машинист экскаватора 5 разряда SANU 65	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено
41/2025. Водитель автомобиля легкового	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Транспортный участок	Выполнено

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Сафонов Александр Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

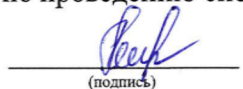
19 ЯНВ 2026

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Козлова Людмила Витальевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Храмеева Наталья Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Заместитель начальника отдела организации и оплаты труда ГУП РК «Вода Крыма»

(должность)



(подпись)

Баргимон Наталья Григорьевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19 ЯНВ 2026

(дата)

Председатель профсоюзной организации



Белось Валентина Павловна

19 ЯНВ 2026

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

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

5943

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Яблокова Екатерина Николаевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

10.09.25

(дата)