

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Нухов М.С.

(подпись, фамилия, инициалы)

« 10 10 2023 г. »



ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный N 632392)

Акционерное Общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербашский горводоканал»
(полное наименование работодателя)

Место нахождения и осуществления деятельности работодателя: 368501, Республика Дагестан, г. Избербаш, ул. Буйнакского, 150
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

0554008950

(ИНН работодателя)

055401001

(КПП работодателя)

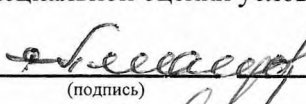
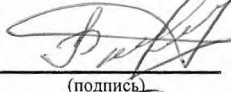

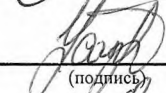
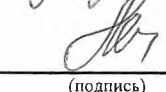

1220500004900

(ОГРН работодателя)

36.00

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Османов М.О. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
 (подпись)	Раджабова Р.К. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
 (подпись)	Ражбадинов Г.М. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
 (подпись)	Умалатова С.М.-Р. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
 (подпись)	Суравикина Л.Л. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
 (подпись)	Гюльмагомедов Н.Г. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)

Акционерное Общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербапский горводоканал»

(полное наименование работодателя)

368501, Республика Дагестан, г. Избербап, ул. Буйнакского, 150.

Исполнительный директор Гамидов Ибрагим Гамидович, электронная почта aoyeord@mail.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

п/н	Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
					химический фактор	биологический фактор	Физические факторы													тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
							аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора Неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора Неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучение	микроклимат	световая среда			
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
Руководство																					
1	ИГВК-001	Рабочее место исполнительного директора; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
2	ИГВК-002	Рабочее место главного инженера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	
Отдел корпоративной и экономической безопасности																					
3	ИГВК-003	Рабочее место специалиста; автомобиль, перемещение в пространстве	1	ИГВК-004А	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
Бухгалтерский учет и финансовая деятельность																					
4	ИГВК-005	Рабочее место главного бухгалтера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	

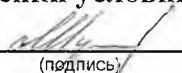
5.	ИГВК-006	Рабочее место бухгалтера; система искусственного освещения.	1	ИГВК-007А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
6	ИГВК-008	Рабочее место бухгалтера-кассира; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Отдел материально-технического обеспечения																				
7	ИГВК-009	Рабочее место инженера; система искусственного освещения	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-	-
8	ИГВК-010	Рабочее место агента по снабжению; система искусственного освещения	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Отдел информационных технологий и связи																				
9	ИГВК-011	Рабочее место сетевого администратора	1	ИГВК-012А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	ИГВК-013	Рабочее место публикатора; система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
Планово-экономическая группа																				
11	ИГВК-014	Рабочее место руководителя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
12	ИГВК-015	Рабочее место экономиста; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Кадровая служба																				
13	ИГВК-016	Рабочее место инспектора по кадрам; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Юридическая группа																				

14	ИГВК-017	Рабочее место юрисконсульта; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
<i>Группа по претензионно-исковой работе</i>																				
15	ИГВК-018	Рабочее место юриста; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
<i>Группа промышленной безопасности и охраны труда</i>																				
16	ИГВК-019	Рабочее место инженера по охране труда; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
<i>Отдел по организации технической эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения</i>																				
17	ИГВК-020	Рабочее место инженера; перемещение в пространстве	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
<i>Отдел технического обслуживания и внедрения средств автоматизации</i>																				
18	ИГВК-021	Рабочее место техника; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
<i>Группа инженеров</i>																				
19	ИГВК-022	Рабочее место инженера; система искусственного освещения, оборудование насосных, перемещение в пространстве	1	-	0,2	-	-	1,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
20	ИГВК-023	Рабочее место инженера-метролога; система искусственного освещения, перемещение в пространстве	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-
21	ИГВК-024	Рабочее место инженера по подключению; система искусственного освещения, насос, перемещение в пространстве	1	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
<i>Абонентская служба</i>																				

35	ИГВК-055	Рабочее место слесаря-электрика по ремонту электрооборудования; оборудование насосной, перемещение в пространстве, подъем и перемещение груза вручную	1	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	8	-
36	ИГВК-056	Рабочее место обходчика; перемещение в пространстве	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
<i>Участок по ремонту и техническому обслуживанию водопроводных сетей</i>																				
37	ИГВК-057	Рабочее место начальника; автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	1	-	-	1,5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-
38	ИГВК-058	Рабочее место мастера участка; автомобиль, перемещение в пространстве	1	-	1,5	-	-	2,5	1,5	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-	8	-
39	ИГВК-059	Рабочее место электрогазосварщика; сварочный агрегат, резак, автомобиль, перемещение в пространстве, подъем и перемещение груза вручную	1	-	5,5	-	1,3	5,8	1,5	-	1,5	0,5	-	4	-	-	-	-	8	-
40	ИГВК-060	Рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ 3 разряда; УШМ, автомобиль, перемещение в пространстве, подъем и перемещение груза вручную	1	ИГВК-061А	1,5	-	0,3	2,8	1,5	-	1,5	0,3	-	-	-	-	-	-	8	-
41	ИГВК-062	Рабочее место слесаря аварийно-восстановительных работ 2 разряда; УШМ, автомобиль, оборудование насосной, перемещение в пространстве, подъем и перемещение груза вручную	1	ИГВК-063А	1,5	-	0,3	2,8	1,5	-	1,5	0,3	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)

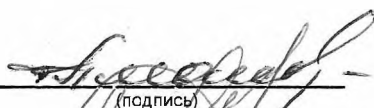

(подпись)

Нухов М.С.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка по ремонту и
техническому обслуживанию
водопроводных сетей
(должность)


(подпись)

Османов М.О.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)


Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Раджабова Р.К.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

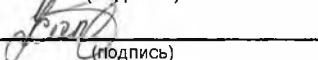
Инженер отдела по организации
технической эксплуатации объектов
централизованных систем
водоснабжения и водоотведения
(должность)


(подпись)

Ражбадинов Г.М.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

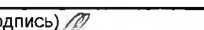
Инспектор по кадрам
(должность)


(подпись)

Умалатова С.М.-Р.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

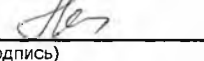
Инженер химик
(должность)


(подпись)

Суравикина Л.Л.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)

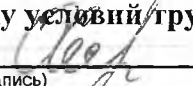

(подпись)

Гюльмагомедов Н.Г.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

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

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Чемнакова О.В.
(Ф.И.О.)

16.05.2023
(дата)

**ООО «Средневолжский центр аттестации рабочих мест»
Испытательная лаборатория
443052, Россия, Самарская область, г. Самара, пер. Костромской, 10,
комнаты № 2, 3, 5-11, тел./факс: (846) 955-05-85
Аттестат аккредитации № RA.RU.518448 от 22.04.2016 г.
Номер в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда 322 от 20.06.2016 г.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 232/6229 от 05.09.2023 г.
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕДЕНИЯ
СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА**

Во исполнение ст. 212 Трудового кодекса Российской Федерации, Федерального закона № 421-ФЗ от 28.12.2013 г. «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда», Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013 г. «О специальной оценке условий труда» была проведена специальная оценка условий труда в Акционерном Обществе «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербашский горводоканал» на 90 рабочих местах:

- условия труда на 68 рабочих местах отнесены к классу 2 (допустимые условия труда);
- условия труда на 22 рабочих местах отнесены к классу 3.1 (вредные условия труда первой степени).

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», ст. 11 (в редакции Федерального закона от 01.05.2016 г. № 136-ФЗ) работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда, в отношении рабочих мест:

- №ИГВК-001 Исполнительный директор (1 чел.)
- №ИГВК-002 Главный инженер (1 чел.)
- №ИГВК-003, ИГВК-004А Специалист (2 чел.)
- №ИГВК-005 Главный бухгалтер (1 чел.)
- №ИГВК-006, ИГВК - 007А Бухгалтер (2 чел.)
- №ИГВК-008 Бухгалтер-кассир (1 чел.)
- №ИГВК-09 Инженер (1 чел.)
- №ИГВК-010 Агент по снабжению (1 чел.)
- №ИГВК-011, ИГВК-012А Сетевой администратор (2 чел.)
- №ИГВК-013 Публикатор (1 чел.)
- №ИГВК-014 Руководитель (1 чел.)
- №ИГВК-015 Экономист (1 чел.)
- №ИГВК-016 Инспектор по кадрам (1 чел.)
- №ИГВК-017 Юрисконсульт (1 чел.)
- №ИГВК-018 Юрист (1 чел.)
- №ИГВК-019 Инженер по охране труда (1 чел.)
- №ИГВК-020 Инженер (1 чел.)

№ИГВК-021 Техник (1 чел.)
№ИГВК-022 Инженер (1 чел.)
№ИГВК-023 Инженер-метролог (1 чел.)
№ИГВК-024 Инженер по подключению (1 чел.)
№ИГВК-025 Начальник абонентской службы (1 чел.)
№ИГВК-026, ИГВК-027А, ИГВК-028А, ИГВК-029А, ИГВК-030А, ИГВК-031А,
ИГВК-032А, ИГВК-033А, ИГВК-034А Техник абонентского бюро (9 чел.)
№ИГВК-035, ИГВК-036А, ИГВК-037А, ИГВК-038А, ИГВК-039А, ИГВК-040А,
ИГВК-041А, ИГВК-042А, ИГВК-043А Техник-инспектор (9 чел.)
№ИГВК-045 Дежурный лаборант (4 чел.)
№ИГВК-047 Начальник (1 чел.)
№ИГВК-048 Диспетчер (4 чел.)
№ИГВК-050 Сторож (4 чел.)
№ИГВК-051 Начальник (1 чел.)
№ИГВК-056 Обходчик (1 чел.)
№ИГВК-057 Начальник (1 чел.)
№ИГВК-058 Мастер участка (1 чел.)
№ИГВК-064 Начальник участка (1 чел.)
№ИГВК-076 Начальник участка (1 чел.)
№ИГВК-077 Водитель экскаватора (1 чел.)
№ИГВК-078 Водитель экскаватора (1 чел.)
№ИГВК-080 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-081 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-082 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-084 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-085 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-086 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-087 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-088 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-089 Водитель (1 чел.)
№ИГВК-090 Уборщик производственных помещений (1 чел.)

Результаты специальной оценки условий труда представлены в виде отчета, состоящего из:

- заключения эксперта по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сведений об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечня рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- карт специальной оценки условий труда;
- протоколов проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводной ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда;
- перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;

Ведущий инженер ООО «СЦАРМ» _____

Чемнакова О.В.

(номер в реестре экспертов 974)

Заключение эксперта № 6229 от 16 мая 2023 года

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных
производственных факторов

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 33н «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 15.05.2023г.

Полное наименование работодателя: Акционерное Общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербашский горводоканал»

Место нахождения и осуществления деятельности работодателя: 368501, Республика Дагестан, г. Избербаш, ул. Буйнакского, 150

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью "Средневожский центр аттестации рабочих мест" (ООО "СЦАРМ"). Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 322 от 20 июня 2016 г. Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.518448 от 22 апреля 2016.

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы на следующих рабочих местах:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)
ИГВК-001	Исполнительный директор	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-002	Главный инженер	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-003, ИГВК-004А	Специалист	автомобиль, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-005	Главный бухгалтер	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-006, ИГВК-007А	Бухгалтер	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-008	Бухгалтер-кассир	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-009	Инженер	система искусственного освещения	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4)
ИГВК-010	Агент по снабжению	система искусственного освещения	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4)

ИГВК-013	Публикатор	система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
ИГВК-014	Руководитель	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-015	Экономист	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-016	Инспектор по кадрам	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-017	Юрисконсульт	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-018	Юрист	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-019	Инженер по охране труда	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-020	Инженер	перемещение в пространстве	тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-021	Техник	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4)
ИГВК-022	Инженер	система искусственного освещения, оборудование насосных, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-023	Инженер-метролог	система искусственного освещения, перемещение в пространстве	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-024	Инженер по подключению	система искусственного освещения, насос, перемещение в пространстве	шум (п. 1.3.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-025	Начальник абонентской службы	система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-026, ИГВК-027А - ИГВК-034А	Техник абонентского бюро	система искусственного освещения, нагрузка на голосовой аппарат	световая среда (п. 1.4); напряженность трудового процесса (п. 5)
ИГВК-035, ИГВК-036А - ИГВК-043А	Техник-инспектор	перемещение в пространстве	тяжесть трудового процесса (п. 4)
оборудование насосной,	Дежурный лаборант	автомобиль, уксусная кислота, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-047	Начальник	автомобиль, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-048	Диспетчер	нагрузка на голосовой аппарат	напряженность трудового процесса (п. 5)
ИГВК-049	Оператор хлораторных установок	хлор, оборудование хлораторной, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-050	Сторож	перемещение в пространстве	тяжесть трудового процесса (п. 4)

ИГВК-089	Водитель	автомобиль	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
ИГВК-090	Уборщик производственных помещений	белизна, подъем и перемещение грузов вручную, перемещение в пространстве	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (рекомендованных экспертом к проведению измерений)
ИГВК-044	Инженер химик	лабораторное оборудование, хим.реагенты, система искусственного освещения, рабочая поза "стоя"	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-046	Лаборант бактериологического анализа	лабораторное оборудование, этанол, система искусственного освещения, рабочая поза "стоя"	химический фактор (п. 2); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-059	Электрогазосварщик	сварочный агрегат, резак, автомобиль, перемещение в пространстве, подъем и перемещение груза вручную	химический фактор (п. 2); аэрозоли ПФД (п. 1.2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); ультрафиолетовое излучение (п. 1.5.5); тяжесть трудового процесса (п. 4)
ИГВК-079	Водитель	автомобиль	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
ИГВК-083	Водитель	автомобиль	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); инфразвук (п. 1.3.2); вибрация общая (п. 1.3.4); вибрация локальная (п. 1.3.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

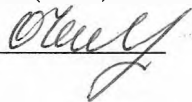
ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю провести исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов на вышеуказанных рабочих местах.

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

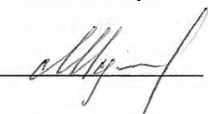
№ р.м.	Наименование рабочего места
ИГВК-011, ИГВК-012А	Сетевой администратор

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю признать условия труда на данных рабочих местах допустимыми.

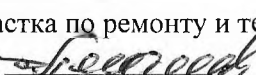
Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):

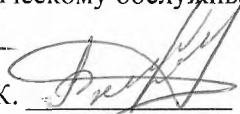
Ведущий инженер Чемнакова О.В. 
(номер в реестре экспертов 974)


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

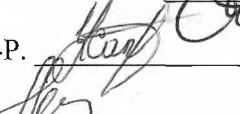
Главный инженер Нухов М.С. 

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Начальник участка по ремонту и техническому обслуживанию водопроводных сетей
Османов М.О. 

Председатель профкома Раджабова Р.К. 

Инженер отдела по организации технической эксплуатации объектов централизованных систем
водоснабжения и водоотведения Ражабадинов Г.М. 

Инспектор по кадрам Умалатова С.М.-Р. 

Инженер химик Суравикина Л.Л. 

Инженер по охране труда Гюльмагомедов Н.Г. 

Акционерное Общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербашский горводоканал»

(полное наименование работодателя)

368501, Республика Дагестан, г. Избербаш, ул. Буйнакского, 150, Исполнительный директор Гамидов Ибрагим Гамидович, электронная почта

aoyeord@mail.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в т.ч., на которых проведена СОУТ	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.):	90	90	-	68	22	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.):	109	109	-	77	32	-	-	-	-
из них женщин:	31	31	-	31	-	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет:	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов:	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<i>Руководство</i>																							
ИГВК-001	Исполнительный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-002	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел корпоративной и экономической безопасности</i>																							
ИГВК-003, ИГВК-004А	Специалист	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Бухгалтерский учет и финансовая деятельность</i>																							
ИГВК-005	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-006, ИГВК-007А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-008	Бухгалтер-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>																							
ИГВК-009	Инженер	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-010	Агент по снабжению	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
<i>Отдел информационных технологий и связи</i>																							
ИГВК-011, ИГВК-012А	Сетевой администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
ИГВК-013	Публикатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Планово-экономическая группа</i>																							
ИГВК-014	Руководитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
ИГВК-015	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Кадровая служба</i>																							
ИГВК-016	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Юридическая группа</i>																							
ИГВК-017	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Группа по претензионно-исковой работе</i>																							
ИГВК-018	Юрист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Группа промышленной безопасности и охраны труда</i>																							
ИГВК-019	Инженер по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<i>Отдел по организации технической эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения</i>																							

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
ИГВК-020	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Отдел технического обслуживания и внедрения средств автоматизации</i>																							
ИГВК-021	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Группа инженеров</i>																							
ИГВК-022	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-023	Инженер-метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-024	Инженер по подключению	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Абонентская служба</i>																							
ИГВК-025	Начальник абонентской службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-026-ИГВК-034А	Техник абонентского бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-035-ИГВК-043А	Техник-инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Химическая лаборатория</i>																							
ИГВК-044	Инженер химик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
ИГВК-045	Дежурный лаборант	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-046	Лаборант бактериологического анализа	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>																							
ИГВК-047	Начальник	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-048	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Сооружения водоподготовки</i>																							
ИГВК-049	Оператор хлораторных установок	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
<i>Группа сторожей</i>																							
ИГВК-050	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Участок по обслуживанию водопроводных насосных станций</i>																							
ИГВК-051	Начальник	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-052, ИГВК-053А	Машинист насосных установок	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-054	Слесарь по ремонту электрооборудования	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-055	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса
ИГВК-056	Обходчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Участок по ремонту и техническому обслуживанию водопроводных сетей</i>																							
ИГВК-057	Начальник	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-058	Мастер участка	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-059	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	2	-	2	2	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
ИГВК-060, ИГВК-061А	Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-062, ИГВК-063А	Слесарь аварийно-восстановительных работ 2 разряда	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
<i>Участок по обслуживанию канализационных насосных станций</i>																							
ИГВК-064	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-065	Машинист насосных установок	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-066	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата									параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
ИГВК-067-ИГВК-070А	Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-071-ИГВК-074А	Слесарь аварийно-восстановительных работ 2 разряда	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-075	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	2	2	2	-	2	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
<i>Участок механизации и транспорта</i>																							
ИГВК-076	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	да	нет	нет
ИГВК-077	Водитель экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-078	Водитель экскаватора	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-079	Водитель	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-080	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-081	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-082	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
ИГВК-083	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-084	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-085	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-086	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-087	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-088	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	2	нет	нет	нет	нет	нет
ИГВК-089	Водитель	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<i>Группа хозяйственного обеспечения</i>																							
ИГВК-090	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 05.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный инженер
 (должность)

(подпись)

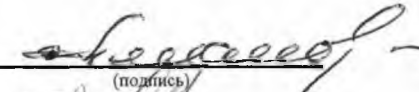
 Нухов М.С.
 (Ф.И.О.)

(дата)

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата								

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка по ремонту и техническому обслуживанию водопроводных сетей
(должность)


(подпись)

Османов М.О.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

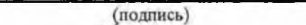
Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Раджабова Р.К.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

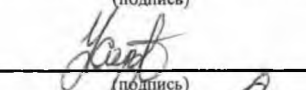
Инженер отдела по организации технической эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения
(должность)


(подпись)

Ражбадинов Г.М.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

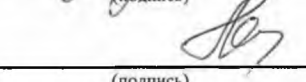
Инспектор по кадрам
(должность)


(подпись)

Умалатова С.М.-Р.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

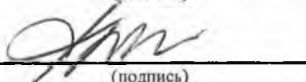
Инженер химик
(должность)


(подпись)

Суравикина Л.Л.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

Инженер по охране труда
(должность)


(подпись)

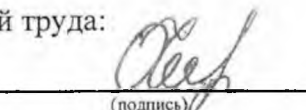
Гюльмагомедов Н.Г.
(Ф.И.О.)

10.10.2023
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

974

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Чемнакова О.В.
(Ф.И.О.)

05.09.2023
(дата)

Акционерное Общество «Единый оператор Республики Дагестан в сфере водоснабжения и водоотведения» Филиал «Избербашский горводоканал»

(полное наименование работодателя)

368501, Республика Дагестан, г. Избербаш, ул. Буйнакского, 150, Исполнительный директор Гамидов Ибрагим Гамидович, электронная почта
aoyeord@mail.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

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
Сооружения водоподготовки					
РМ №ИГВК-049 Оператор хлораторных установок	1. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.	1. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	в течении рабочего времени, смены		
Участок по обслуживанию водопроводных насосных станций					
РМ №ИГВК-052, ИГВК-053А Машинист насосных установок	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	в течении рабочего времени, смены		
РМ №ИГВК-054 Слесарь по ремонту электрооборудования	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	в течении рабочего времени, смены		
РМ №ИГВК-055 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	1. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши).	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	в течении рабочего времени, смены		
Участок по ремонту и техническому обслуживанию водопроводных сетей					

РМ №ИГВК-059 Электрогазосварщик	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха). 2. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания	1. Снижение тяжести трудового процесса. 2. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	в течении рабочего времени, смены.		
РМ №№ИГВК-060,ИГВК-061А Слесарь аварийно-восстановительных работ 3 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса. . . компенсация вредных условия труда	С момента регистрации Отчета СОУТ в системе ФГИС		
РМ №№ИГВК-062,ИГВК-063А Слесарь аварийно-восстановительных работ 2 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.	С момента регистрации Отчета СОУТ в системе ФГИС		
Участок по обслуживанию канализационных насосных станций					
РМ №ИГВК-065 Машинист насосных установок	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №ИГВК-066 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	1. Разработать режим труда и отдыха для снижения тяжести трудового процесса.	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
Участок по ремонту и техническому обслуживанию канализационных сетей					
РМ №№ИГВК-067-ИГВК-070А Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.	в течении рабочего времени, смены		

РМ №№ИГВК-071-ИГВК-074А Слесарь аварийно-восстановительных работ 2 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха).	1. Снижение тяжести трудового процесса.			
РМ №ИГВК-075 Электрогазосварщик 5 разряда	1. С целью снижения тяжести трудового процесса использовать правильное чередование режимов труда и отдыха (регламентация внутрисменных режимов труда и отдыха). 2. Применение и контроль применения средств защиты органов дыхания.	1. Снижение тяжести трудового процесса. 2. Защита органов дыхания от вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
Участок механизации и транспорта					
РМ №ИГВК-079 Водитель	1. Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	1. Предупреждение профессиональных заболеваний.	до 13.11.23 Заменить подушки двигателя	Узел 501 смазка механизмов транспорта	

Дата составления: 05.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный инженер
 (должность)

 (подпись)

 Нухов М.С.
 (Ф.И.О.)

 10.10.2023
 (дата)

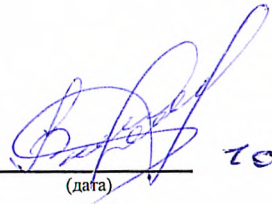

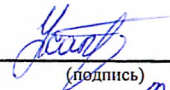
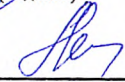
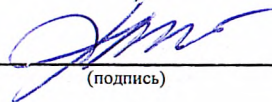
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник участка по ремонту и
 техническому обслуживанию
 водопроводных сетей
 (должность)

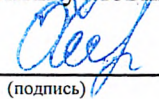
 (подпись)

 Османов М.О.
 (Ф.И.О.)

 10.10.2023
 (дата)

Председатель профкома (должность)	(подпись)	Раджабова Р.К. (Ф.И.О.)	 (дата) 10.10.2023
Инженер отдела по организации технической эксплуатации объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения (должность)	(подпись)	Ражбадинов Г.М. (Ф.И.О.)	 (дата) 10.10.2023
Инспектор по кадрам (должность)	 (подпись)	Умалотова С.М.-Р. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
Инженер химик (должность)	 (подпись)	Суравикина Л.Л. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)
Инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	Гюльмагомедов Н.Г. (Ф.И.О.)	10.10.2023 (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

974 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Чемнакова О.В. (Ф.И.О.)	05.09.2023 (дата)
--------------------------------	---	----------------------------	----------------------