

Договор
№ СОУТ-782/20
от 20.10.2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

(подпись)

Мокроусов Денис
Валерьевич
(фамилия, инициалы)

«

09 марта 2021 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 215068)

в

Обществе с ограниченной ответственностью «Арзамасский водоканал»

(полное наименование работодателя)

607220, Нижегородская область, город Арзамас, территория Очистные со-
оружения, строение 1А

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5243027892

(ИНН работодателя)

524301001

(КПП работодателя)

1105243000268

(ОГРН работодателя)

36.00.1; 37.0

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Ефремов Владимир Валерьевич
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Никитин Сергей Анатольевич
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Набилкин Александр Викторович
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Игонин Владимир Михайлович
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Далёкин Игорь Вениаминович
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Вавилова Елена Алексеевна
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Праздничкова Татьяна
Александровна
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

(подпись)

Козлов Илья Олегович
(Ф.И.О.)

09.03.2021
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Арзамасский водоканал»

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													
						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 излучения	микроклимат	световая среда	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
	Бухгалтерия																		
5A	Рабочее место бухгалтера; Система искусственного освещения	1	5-1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
179	Рабочее место бухгалтера II категории; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
180	Рабочее место ведущего специалиста (Ведущий специалист по ведению бухгалтерского учета); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Отдел кадров																		
65	Рабочее место инспектора по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-
66	Рабочее место начальника отдела; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Служба по работе с абонентами																		
112	Рабочее место инженера-инспектора; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
113A	Рабочее место инспектора; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	113-1A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
118	Рабочее место старшего инспектора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

181A	Рабочее место инспектора; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	182A; 183A; 184A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
185A	Рабочее место инспектора; Трудовой процесс	1	186A; 187A; 188A; 189A; 190A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
Служба главного инженера																			
111	Рабочее место главного инженера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-
Планово-экономический отдел																			
86	Рабочее место начальника отдела (финансово-экономического и административного); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
88A	Рабочее место экономиста по планированию; Система искусственного освещения	1	88-1A; 88-2A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Центральная диспетчерская служба																			
138	Рабочее место диспетчера; Система искусственного освещения, трудовой процесс	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
139	Рабочее место старшего диспетчера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Химико-бактериологическая лаборатория																			
127A	Рабочее место бактериолога; Система искусственного освещения, лабораторное оборудование, химические вещества, трудовой процесс	1	127-1A	3.3	3.3	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5 5	7.7	11	-
129	Рабочее место инженера-химика (Инженер-химик I категории (вода)); Система искусственного освещения, лабораторное оборудование, химические вещества, трудовой процесс	1	-	2.4	2.4	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	5.6	8	-
132	Рабочее место лаборанта химического анализа (Лаборант химического анализа питьевой воды); Система искусственного освещения, лабораторное оборудование, химические вещества, трудовой процесс	1	-	2.4	2.4	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	5.6	8	-
133	Рабочее место лаборанта химического анализа (Лаборант химического анализа сточных вод); Система искусственного освещения, лабораторное оборудование, химические вещества, трудовой процесс	2	-	2.4	2.4	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	5.6	8	-
134	Рабочее место начальника лаборатории;	1	-	2.4	-	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	6.4	8	-

	Система искусственного освещения, лабораторное оборудование, химические вещества, трудовой процесс																		
135	Рабочее место подсобного рабочего (Подсобный рабочий химического отделения); Система искусственного освещения, химические вещества, трудовой процесс	1	-	0.8	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	-
	Группа финансовых расчетов																		
15	Рабочее место руководителя группы; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
16	Рабочее место бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
191А	Рабочее место бухгалтера; Система искусственного освещения	2	192А; 193А; 194А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Отдел информационных технологий и ГИС																		
61	Рабочее место техника; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
62	Рабочее место системного администратора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-
	Отдел главного энергетика																		
53	Рабочее место главного энергетика; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-
	Управление водоснабжения																		
195	Рабочее место слесаря-ремонтника 4 разряда; Шуруповерт, электрическая дрель, трудовой процесс	1	-	-	-	-	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-
196	Рабочее место слесаря-ремонтника 4 разряда; Шуруповерт, электрическая дрель, автомобиль, трудовой процесс	2	-	2.4	-	-	4	2.4	-	2.4	4	-	-	-	-	-	-	8	8
	Центральный склад																		
57	Рабочее место заведующего складом; Система искусственного освещения, трудовой процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
197	Рабочее место подсобного рабочего; Трудовой процесс	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Автотранспорт и специальная техника																		
1	Рабочее место главного механика; Система искусственного освещения, гсм, трудовой процесс	1	-	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-
2	Рабочее место диспетчера; Система искусственного освещения, гсм, автомобиль, трудовой процесс	1	-	4	-	-	4	1.6	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	5.6	8	8

	рудование, трудовой процесс																			
51	Рабочее место электрогазосварщика 5 разряд; Сварочные аппарата, трудовой процесс	1	-	4.8	-	4.8	4.8	-	-	-	-	4.8	4.8	-	-	-	-	8	-	
199	Рабочее место оператора хлораторной установки КОСК 4 разряд; Производственное оборудование, трудовой процесс	1	-	4.4	-	-	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	
200	Рабочее место мастера по ремонту и обслуживанию оборудования; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, химические вещества, трудовой процесс	0	-	0.24	-	-	1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	8	-	
201	Рабочее место слесаря-ремонтника 5 разряд; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, химические вещества, трудовой процесс	0	-	0.24	-	-	1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	-	8	-	
	Участок КНС																			
23	Рабочее место мастера по ремонту оборудования; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, трудовой процесс	1	-	-	-	-	1.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	0.4	8	-	
24	Рабочее место мастера по ремонту технологического оборудования; Электрическая дрель, УШМ, трудовой процесс	1	-	-	-	-	0.8	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-	0.4	8	-	
32	Рабочее место слесаря по ремонту технологических установок 3 разряд; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, шуруповерт, трудовой процесс	2	-	0.4	-	-	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	
39	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования КНС 5 разряд; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, трудовой процесс	1	-	0.55	-	-	1.2	-	-	-	1.2	1.1	-	-	-	-	-	11	-	
202	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования КНС 5 разряд; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, трудовой процесс	4	-	0.55	-	-	1.2	-	-	-	1.2	1.1	-	-	-	-	-	11	-	
203	Рабочее место слесаря-ремонтника 4 разряда; Электрическая дрель, перфоратор, УШМ, шуруповерт, трудовой процесс	1	-	0.4	-	-	1.6	-	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	
204	Рабочее место слесаря-электрика по ремонту электрооборудования 5 разряд; Электрическая дрель, УШМ, шуруповерт, трудовой процесс	3	-	1.6	-	-	4.2	-	-	-	2.6	1.1	-	-	-	-	-	11	-	
	Участок сети водоотведения																			
22	Рабочее место мастера; Система искус-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-

	разряда; Автомобиль, трудовой процесс																		
147	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	6	-	-	6	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	8	8
148	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
149	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.2	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
150	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
151	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
152	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
153	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
154	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
155	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
156	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
157	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
158	Рабочее место водителя автомобиля 4 разряда; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
161	Рабочее место водителя автомобиля МАЗ 5551; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.2	-	-	5.2	5.2	-	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	8	8
164	Рабочее место водителя автомобиля УРАЛ 5557; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.2	-	-	5.2	5.2	-	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	8	8
169	Рабочее место машиниста бульдозера; Бульдозеры, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8
170	Рабочее место машиниста бульдозера; Бульдозеры, трактор, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.2	5.6	-	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	8	8
171	Рабочее место машиниста экскаватора 6 разряда; Экскаваторы, трудовой процесс	1	-	6	-	-	6	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	8	8
172	Рабочее место машиниста экскаватора 6 разряда; Экскаватор, трудовой процесс	1	-	5.2	-	-	5.2	5.2	-	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	8	8
173	Рабочее место машиниста экскаватора НІТАСНІ_140W-3; Экскаваторы, трактор, трудовой процесс	1	-	6	-	-	6	6	-	6	6	-	-	-	-	-	-	8	8
207	Рабочее место водителя автомобиля ЗІЛ КО-510 Д; Автомобиль, трудовой процесс	1	-	5.6	-	-	5.6	5.6	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	8	8

Юридический отдел																			
211	Рабочее место заместителя начальника отдела; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
212	Рабочее место ведущего специалиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности																			
213	Рабочее место начальника службы (функциональной в прочих областях деятельности); Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
214	Рабочее место специалиста по охране труда; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
215	Рабочее место инженера по безопасности дорожного движения; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Мокроусов Денис Валерьевич

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Ефремов Владимир Валерьевич

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) «Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности»

(должность)

(подпись)

Никитин Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Набилкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Главный энергетик

(должность)

(подпись)

Игонин Владимир Михайлович

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Начальник управления (специализированного в прочих отраслях) «Управление водоснабжения»

(должность)

(подпись)

Далёкин Игорь Вениаминович

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Начальник отдела «Юридический от-»

(подпись)

Вавилова Елена Алексеевна

09.03.2021

дел»

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела «Отдел кадров»

(должность)

(подпись)

Праздничкова Татьяна
Александровна

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Инженер, председатель Первичной
профсоюзной организации Нижегород-
ской областной организации Обще-
ственной организации-Общероссийский
профессиональный союз работников
жизнеобеспечения в ООО «Арзамас-
ский водоканал»

(должность)

(подпись)

Козлов Илья Олегович

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

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

Ведущий инженер

(должность)

(подпись)

Воронцова Ю.В.

(Ф.И.О.)

25.02.2021

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Арзамасский водоканал»

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 том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	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.)	129	129	0	66	44	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	164	164	0	74	56	34	0	0	0
из них женщин	52	52	0	38	1	13	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	3	0	0	0	0	0

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	микроклимат	световая среда	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
	Бухгалтерия																						
5А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-1А (5А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Бухгалтер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Ведущий специалист (Ведущий специалист по ведению бухгалтерского учета)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров																						
65	Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

66	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба по работе с абонентами																							
112	Инженер-инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-1А (113А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Старший инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного инженера																							
111	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планово-экономический отдел																							
86	Начальник отдела (финансово-экономического и административного)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88-1А (88А)	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88-2А (88А)	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральная диспетчерская служба																							
138	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Химико-бактериологическая лаборатория																							
127А	Бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
127-1А (127А)	Бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Инженер-химик (Инженер-химик 1 категории (вода))	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Лаборант химического анализа	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

транспортировка																							
77	Машинист насосных установок ВНС 3 разряд	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Электрогазосварщик 5 разряд	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Ремонт сетей трубопроводов (водопровод)																							
91	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Начальник службы (Начальник службы по ремонту сетей водопровода)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Эксплуатационная группа																							
140	Машинист крана автомобильного (Водитель автокрана)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Водитель автомобиля ЗИЛ КО-510 Д	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Водитель автомобиля МАЗ 5551	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Водитель автомобиля УРАЛ 5557	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Машинист бульдозера	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Машинист бульдозера	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Машинист экскаватора НІТАСНІ 140W-3	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Водитель автомобиля ЗИЛ КО-510 Д	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Водитель автомобиля МАЗ 5551	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

210	Водитель автомобиля (Водитель машины илососной КА-МАЗ КО507К)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтная группа																							
101	Слесарь по ремонту автомобилей и землеройной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Автоэлектрик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Слизневский водозабор																							
105	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Машинист насосных установок ВНС 4 разряд	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел документооборота																							
70	Пресс-секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дирекция																							
20	Генеральный директор предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Система менеджмента качества																							
72	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Юридический отдел																							
211	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности																							
213	Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Инженер по безопасности дорожного движения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)


(подпись)

Мокроусов Денис Валерьевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Ефремов Владимир Валерьевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 г. (дата)
Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) «Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности» (должность)	 (подпись)	Никитин Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Набилкин Александр Викторович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Главный энергетик (должность)	 (подпись)	Игонин Владимир Михайлович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник управления (специализированного в прочих отраслях) «Управление водоснабжения» (должность)	 (подпись)	Далёкин Игорь Вениаминович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Юридический отдел» (должность)	 (подпись)	Вавилова Елена Алексеевна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Отдел кадров» (должность)	 (подпись)	Праздничкова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Инженер, председатель Первичной профсоюзной организации Нижегородской областной организации Общественной организации-Общероссийский профессиональный союз работников жизнеобеспечения в ООО «Арзамасский водоканал» (должность)	 (подпись)	Козлов Илья Олегович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2897 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Воронцова Ю.В. (Ф.И.О.)	25.02.2021 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Арзамасский водоканал»

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>Бухгалтерия</i>					
<i>Отдел кадров</i>					
<i>Служба по работе с абонентами</i>					
<i>Служба главного инженера</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Центральная диспетчерская служба</i>					
<i>Химико-бактериологическая лаборатория</i>					
127А. Бактериолог	Использование СИЗ	Снижение воздействия биологического фактора			
129. Инженер-химик (Инженер-химик 1 категории (вода))	Использование СИЗ	Снижение воздействия биологического фактора			
132. Лаборант химического анализа (Лаборант химического анализа питьевой воды)	Использование СИЗ	Снижение воздействия биологического фактора			
133. Лаборант химического анализа (Лаборант химического анализа сточных вод)	Использование СИЗ	Снижение воздействия биологического фактора			
135. Подсобный рабочий (Подсобный рабочий химического отделения)	Использование СИЗ	Снижение воздействия биологического фактора			
<i>Группа финансовых расчетов</i>					
<i>Отдел информационных технологий и ГИС</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
<i>Управление водоснабжения</i>					
195. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
196. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Центральный склад</i>					

<i>Автотранспорт и специальная техника</i>					
<i>Группа по охране окружающей среды</i>					
<i>Производственно-технический отдел</i>					
Участок КОСК					
41. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
42. Мастер смены	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45. Оператор на азотенках 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
46. Оператор на иловых площадках 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47. Оператор на отстойниках 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49. Оператор хлораторной установки КОСК 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
51. Электрогазосварщик 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
199. Оператор хлораторной установки КОСК 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
200. Мастер по ремонту и обслуживанию оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
201. Слесарь-ремонтник 5 разряд	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок КНС					
23. Мастер по ремонту оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
24. Мастер по ремонту технологического оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

32. Слесарь по ремонту технологических установок 3 разряд	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
39. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования КНС 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
202. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования КНС 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
203. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
204. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряд	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
Участок сети водоотведения					
29. Слесарь аварийно-восстановительных работ КНС 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
205. Слесарь аварийно-восстановительных работ КНС 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Питьевая вода-добыча и транспортировка					
77. Машинист насосных установок ВНС 3 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
206. Электрогазосварщик 5 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ремонт сетей трубопроводов (водопровод)					
Эксплуатационная группа					
140. Машинист крана автомобильного (Водитель автокрана)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
141. Водитель автомобиля ЗИЛ	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

	труда и отдыха	процесса			
171. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
172. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
173. Машинист экскаватора НІТАСНІ 140W-3	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
207. Водитель автомобиля ЗИЛ КО-510 Д	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
208. Водитель автомобиля МАЗ 5551	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
209. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
210. Водитель автомобиля (Водитель машины илососной КА-МАЗ КО507К)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Ремонтная группа					
103. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Слизневский водозабор					
105. Мастер по ремонту оборудования	Использование СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума			
107. Машинист насосных установок ВНС 4 разряд	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел документооборота					
Дирекция					
Система менеджмента качества					
Юридический отдел					
Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности					

Дата составления: 25.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)


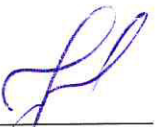





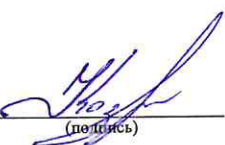
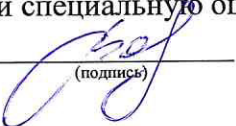
Мокроусов Денис Валерьевич

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Ефремов Владимир Валерьевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) «Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности» (должность)	 (подпись)	Никитин Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Набилкин Александр Викторович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Главный энергетик (должность)	 (подпись)	Игонин Владимир Михайлович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник управления (специализированного в прочих отраслях) «Управление водоснабжения» (должность)	 (подпись)	Далёкин Игорь Вениаминович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Юридический отдел» (должность)	 (подпись)	Вавилова Елена Алексеевна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Отдел кадров» (должность)	 (подпись)	Праздничкова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Инженер, председатель Первичной профсоюзной организации Нижегородской областной организации Общественной организации-Общероссийский профессиональный союз работников жизнеобеспечения в ООО «Арзамасский водоканал» (должность)	 (подпись)	Козлов Илья Олегович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2897 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Воронцова Ю.В. (Ф.И.О.)	25.02.2021 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Арзамасский водоканал»

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 том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	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.)	129	129	0	66	44	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	164	164	0	74	56	34	0	0	0
из них женщин	52	52	0	38	1	13	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	3	0	0	0	0	0

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 эффективности 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	микроклимат	световая среда	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	
	Бухгалтерия																							
5A	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5-1A (5A)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	Бухгалтер II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Ведущий специалист (Ведущий специалист по ведению бухгалтерского учета)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров																							
65	Инспектор по проведению профилактических осмотров водителей автотранспортных средств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

66	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба по работе с абонентами																							
112	Инженер-инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113-1А (113А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Старший инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184А (181А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185А	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190А (185А)	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба главного инженера																							
111	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планово-экономический отдел																							
86	Начальник отдела (финансово-экономического и административного)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88-1А (88А)	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88-2А (88А)	Экономист по планированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центральная диспетчерская служба																							
138	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Химико-бактериологическая лаборатория																							
127А	Бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
127-1А (127А)	Бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Инженер-химик (Инженер-химик I категории (вода))	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Лаборант химического анализа	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

транспортировка																							
77	Машинист насосных установок ВНС 3 разряд	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Электрогазосварщик 5 разряд	2	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
Ремонт сетей трубопроводов (водопровод)																							
91	Мастер	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Начальник службы (Начальник службы по ремонту сетей водопровода)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Эксплуатационная группа																							
140	Машинист крана автомобильного (Водитель автокрана)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141	Водитель автомобиля ЗИЛ КО-510 Д	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Водитель автомобиля МАЗ 5551	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Водитель автомобиля УРАЛ 5557	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Машинист бульдозера	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	Машинист бульдозера	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Машинист экскаватора НТАСНІ 140W-3	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Водитель автомобиля ЗИЛ КО-510 Д	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Водитель автомобиля МАЗ 5551	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

210	Водитель автомобиля (Водитель машины илососной КА-МАЗ КО507К)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтная группа																							
101	Слесарь по ремонту автомобилей и землеройной техники 5 разряд	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Автоэлектрик 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Слизневский водозабор																							
105	Мастер по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Машинист насосных установок ВНС 4 разряд	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел документооборота																							
70	Пресс-секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Дирекция																							
20	Генеральный директор предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Система менеджмента качества																							
72	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Юридический отдел																							
211	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности																							
213	Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Инженер по безопасности дорожного движения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)

(подпись)

Мокроусов Денис Валерьевич

(Ф.И.О.)

09.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)		Ефремов Владимир Валерьевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник службы (функциональной в прочих областях деятельности) «Служба по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и безопасности» (должность)		Никитин Сергей Анатольевич (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Специалист по охране труда (должность)		Набилкин Александр Викторович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Главный энергетик (должность)		Игонин Владимир Михайлович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник управления (специализированного в прочих отраслях) «Управление водоснабжения» (должность)		Далёкин Игорь Вениаминович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Юридический отдел» (должность)		Вавилова Елена Алексеевна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Начальник отдела «Отдел кадров» (должность)		Праздничкова Татьяна Александровна (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Инженер, председатель Первичной профсоюзной организации Нижегородской областной организации Общественной организации-Общероссийский профессиональный союз работников жизнеобеспечения в ООО «Арзамасский водоканал» (должность)		Козлов Илья Олегович (Ф.И.О.)	09.03.2021 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2897 (№ в реестре экспертов)		Воронцова Ю.В. (Ф.И.О.)	25.02.2021 (дата)