



5	Заместитель генерального директора по финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
6	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
7А	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
8А (7А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
9А (7А)	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>Юридический отдел</b>																							
10	Заместитель генерального директора по правовым вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
11	Ведущий юрист-консульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
12	Юрист-консульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
13	Помощник юрист-консульта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
14	Специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
<b>Производственно-технический отдел</b>																							
15	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
16	Заместитель главного инженера по промышленной безопасности и охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
17	Начальник производственно-технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
18	Инженер производственно-технического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
19	Инженер по надзору за строительством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
20	Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
<b>Аварийно-диспетчерская служба</b>																							
21	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
<b>Отдел материально-технического снабжения</b>																							
22	Начальник отдела материально-технического снабжения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
23	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
24	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-							
<b>Отдел охраны</b>																							
25	Начальник охраны	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
26	Сторож (пост № 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
27	Сторож (пост № 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
28	Сторож (пост № 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
29	Сторож (пост № 4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
30	Инструктор караульных собак	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-							
<b>Отдел МиАП</b>																							

31	Начальник отдела метрологии и автоматизации производственных процессов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
32	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
33	Инженер-программист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
34	Администратор локальной (вычислительной) сети	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
35	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
<b>Отдел главного энергетика</b>																							
36	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
37А	Электромонтер (водоотведение)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
38А (37А)	Электромонтер (водоотведение)	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
39	Электромонтер (Китайский водозабор)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
40	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
41А	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
42А (41А)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
43А (41А)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
44А (41А)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
<b>Автотранспортный цех</b>																							
45	Главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
46А	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
47А (46А)	Механик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
48	Водитель автомобиля КамАЗ КО505А В673ВН	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
49	Водитель автомобиля ПАЗ 320500 В569КО, ВА3-21070 С430ЕЕ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
50	Водитель автомобиля Шевроле Нива О435УЕ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
51	Водитель автомобиля УАЗ-22069 В336ХВ, КамАЗ-541120 С086ЕМ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
52	Водитель автомобиля КамАЗ-5511 В369ЕА	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
53	Водитель автомобиля УАЗ-3303 В868СН	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her

54	Водитель автомобиля ЗиЛ-130 В075АЕ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель автомобиля УАЗ-3962 У828ВВ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автомобиля УАЗ-3962 В832УТ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Водитель автомобиля УАЗ-39099 С974ВМ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель автомобиля УАЗ-3962-01 В283УР	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель автомобиля УАЗ-37419 В513ТН	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель автомобиля ГАЗ-3307 В367ЕА	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель автомобиля НЗАС-4951-01 В140ХК	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель автомобиля КамАЗ 55102 В879АХ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Водитель автомобиля УАЗ-ТС17144Г В992ВС	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Водитель автомобиля ГАЗ-330210 В347ЕУ, УАЗ-315192 С041КН	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Водитель автомобиля ВАЗ 21074 В417АС	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Водитель автомобиля УАЗ-29891 Р656ХТ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Водитель автомобиля КамАЗ-43101 В949ХК	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Водитель автомобиля ВАЗ 21102 В691ХЕ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Водитель автомобиля КамАЗ-55111 М908МК	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Водитель автомобиля ГАЗ-5319 Н340КВ, ЗиЛ КО502Б2 В838 УП	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Водитель автомобиля ГАЗ-53 В357ВЕ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Водитель автомобиля Шевроле Нива С804ВА	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Машинист бульдозера ЭТЦ-2086 МК7239	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Машинист экскаватора ЭО-5126 ВВ4593	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Машинист экскаватора ЭО-	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	3323A BO1513																						
76	Машинист экскаватора ЭО-3323А BO1516	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Машинист бульдозера ТЭ-2086 BC2022, К-700 BC2023	2	-	-	3.1	-	-	2	3.1	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Машинист бульдозера ЮМЗ-6 BO1515	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Машинист бульдозера Т-150К BC2024	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Машинист крана автомобильного УРАЛ-43202-КС-2573 В820УУ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Машинист компрессора	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Стропальщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Слесарь по ремонту автомобилей (двигателей)	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Слесарь по ремонту автомобилей	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Стройгруппа</b>																						
86	Плотник	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Столяр	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А	Маляр	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
89А (88А)	Маляр	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
90А (88А)	Маляр	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	<b>Ремонтно-механическая мастерская</b>																						
91	Мастер ремонтно-механической мастерской	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Станочник широкого профиля	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95А	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96А (95А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97А (95А)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98А	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
99А (98А)	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
100А (98А)	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

101A (98A)	Электрогазосварщик	3.2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<b>Лаборатория КПП и СВ</b>																						
102	Заведующий лабораторией КПП и СВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Инженер-химик (ГККПВ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Лаборант химико-бактериологического анализа	2	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
105	Лаборант химико-бактериологического анализа	2	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
106	Инженер-химик (ГККСВ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел водосбыта</b>																						
107	Начальник отдела водосбыта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108A	Инженер отдела водосбыта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A (108A)	Инженер отдела водосбыта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Бухгалтер отдела водосбыта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A	Старший контролер водопроводного хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A (111A)	Старший контролер водопроводного хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A (111A)	Старший контролер водопроводного хозяйства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A	Контролер водопроводного хозяйства (юр. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A (114A)	Контролер водопроводного хозяйства (юр. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116A (114A)	Контролер водопроводного хозяйства (юр. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117A (114A)	Контролер водопроводного хозяйства (юр. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A	Контролер водопроводного хозяйства (физ. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119A (118A)	Контролер водопроводного хозяйства (физ. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A (118A)	Контролер водопроводного хозяйства (физ. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A (118A)	Контролер водопроводного хозяйства (физ. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (118A)	Контролер водопроводного хозяйства (физ. лица)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Цех водоснабжения</b>																						
123	Механик цеха водоснабжения	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Мастер очистных сооружений водопровода	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет



125A	Мастер разводящих сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A (125A)	Мастер разводящих сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127	Начальник участка (Катайский водозабор)	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128A	Оператор очистных сооружений водопровода	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129A (128A)	Оператор очистных сооружений водопровода	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A (128A)	Оператор очистных сооружений водопровода	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A (128A)	Оператор очистных сооружений водопровода	2	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Машинист насосных установок (насосная станция подкачки Катайского водозабора)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Машинист насосных установок (блок № 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Машинист насосных установок (блок № 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135	Машинист насосных установок (насосная станция № 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136	Машинист насосных установок (с. Тирлянский)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137A	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
138A (137A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
139A (137A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
140A (137A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
141A	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (141A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (141A)	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет*	Нет	Нет	Нет	Нет
145A	Слесарь-ремонтник (Катайский водозабор)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146A (145A)	Слесарь-ремонтник (Катайский водозабор)	-	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A	Слесарь-ремонтник (Катайский	-	-	-	3.1	-	-	2	2	2	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





	ний																					
174A (173A)	Оператор очистных сооруже- ний	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175A (173A)	Оператор очистных сооруже- ний	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A (173A)	Оператор очистных сооруже- ний	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A (177A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A (177A)	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Слесарь аварийно- восстановительных работ	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
181	Слесарь аварийно- восстановительных работ	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
182	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 22.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер  
(должность)

(подпись)

Бармин А.С.  
Ф.И.О.

6.07.2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. генерального директора по право-  
вым вопросам  
(должность)

(подпись)

Каретников О.М.  
Ф.И.О.

01.07.2016  
(дата)

Зам. главного инженера ПБ и ОТ  
(должность)

(подпись)

Коробейникова Н.Н.  
(Ф.И.О.)

01.07.2016  
(дата)

Главный механик  
(должность)

(подпись)

Коробейников В.А.  
(Ф.И.О.)

01.07.2016  
(дата)

Экономист  
(должность)

(подпись)

Кучеренко И.А.  
(Ф.И.О.)

04.07.2016,  
(дата)

Начальник АДС, председатель профко-  
ма  
(должность)

(подпись)

Иваненко О.Г.  
(Ф.И.О.)

01.07.16  
(дата)

Начальник ЦВО

(подпись)

Ведерников Б.И.

01.07.16

\_\_\_\_\_  
(должность)

Заведующая ЛККПиСВ

\_\_\_\_\_  
(должность)

Специалист по кадрам

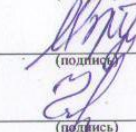
\_\_\_\_\_  
(должность)

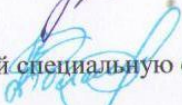
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

748

\_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Брусова И.В.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Чуличкова Г.В.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

Додулад Альбина Раиловна

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

01.04.16.

\_\_\_\_\_  
(дата)

01.04.2016.

\_\_\_\_\_  
(дата)

22.06.2016.

\_\_\_\_\_  
(дата)



**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Муниципальное унитарное предприятие "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>Автотранспортный цех</i>					
61. Водитель автомобиля НЗАС-4951-01 В140ХК	Произвести шумоизоляцию кабин	Снижение уровня шума	1.01.17.	АТЦ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
73. Машинист бульдозера ЭТЦ-2086 МК7239	Произвести шумоизоляцию кабин	Снижение уровня шума	1.01.17.	АТЦ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
77. Машинист бульдозера ТЭ-2086 ВС2022, К-700 ВС2023	Предусмотреть дополнительные регламентированные перерывы для уменьшения времени воздействия. Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт машины.	Снижение воздействия локальной вибрации	1.09.16	АТЦ	
	Произвести шумоизоляцию кабин	Снижение уровня шума	1.01.17.	АТЦ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
79. Машинист бульдозера Т-150К ВС2024	Произвести шумоизоляцию кабин	Снижение уровня шума	1.01.17.	АТЦ	
	Установить компенсации работнику за работу во вредных условиях труда	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
<i>Стройгруппа</i>					
88А. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	1.09.16	Стройгруппа	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
<i>Ремонтно-механическая мастерская</i>					
92. Станочник широкого профиля	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	1.09.16	РММ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 920	
93. Токарь	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивиду-	Снижение уровня шума	1.09.16	РММ	





	альной защиты органов слуха				
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
94. Токарь	Шум: Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	1.09.16	РММ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
98А. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	РММ	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	1.09.16	РММ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
<b>Лаборатория КПП и СВ</b>					
104. Лаборант химико-бактериологического анализа	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
105. Лаборант химико-бактериологического анализа	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
106. Инженер-химик (ГККСВ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.08.16	ЛКСРисВ	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
<b>Отдел водосбыта</b>					
<b>Цех водоснабжения</b>					
132. Машинист насосных установок (насосная станция подкачки Китайского водозабора)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	1.08.16	ЧВС	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
137А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	ЧВС	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
141А. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	ЧВС	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, профком, 970	
144. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	ЧВС	





	Установить компенсации работнику за работу во вредных условиях труда	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, проектом, 970	
145А. Слесарь-ремонтник (Катанский водозабор)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	1.08.16	ЧВО	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, проектом, 970	
<b>Цех водоотведения</b>					
173А. Оператор очистных сооружений	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	1.09.16	ЧВО	
	Назначить работнику компенсации за вредные условия труда.	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, проектом, 970	
180. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	ЧВО	
	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	1.09.16	ЧВО	
	Установить компенсации работнику за работу во вредных условиях труда	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, проектом, 970	
181. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	1.09.16	ЧВО	
	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	1.09.16	ЧВО	
	Установить компенсации работнику за работу во вредных условиях труда	Соблюдение Трудового кодекса РФ.	1.08.16	ОК, проектом, 970	

Дата составления: 22.06.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
Главный инженер  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Бармин А.С.  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
06.07.2016  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
Зам. генерального директора по правовым вопросам  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Каретников О.М.  
Ф.И.О.

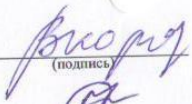
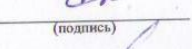

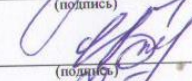

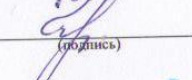
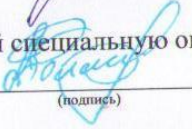
\_\_\_\_\_  
01.07.2016г.  
(дата)

\_\_\_\_\_  
Зам. главного инженера ПБ и ОТ  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Коробейникова Н.Н.  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
1.07.2016г.  
(дата)

_____ Главный механик (должность)	 (подпись)	_____ Коробейников В.А. (Ф.И.О.)	<u>01.07.2016г</u> (дата)
_____ Экономист (должность)	 (подпись)	_____ Кучеренко И.А. (Ф.И.О.)	<u>04.07.2016г</u> (дата)
_____ Начальник АДС, председатель профкома (должность)	 (подпись)	_____ Иваненко О.Г. (Ф.И.О.)	<u>01.07.2016г.</u> (дата)
_____ Начальник ЦВО (должность)	 (подпись)	_____ Ведерников Б.И. (Ф.И.О.)	<u>1.07.16</u> (дата)
_____ Заведующая ЛККПиСВ (должность)	 (подпись)	_____ Брусова И.В. (Ф.И.О.)	<u>01.07.16.</u> (дата)
_____ Специалист по кадрам (должность)	 (подпись)	_____ Чуличкова Г.В. (Ф.И.О.)	<u>04.07.2016г.</u> (дата)
_____ Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 748 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	_____ Додулад Альбина Раиловна (Ф.И.О.)	<u>22.06.2016г</u> (дата)