



УТВЕРЖДАЮ  
 Руководитель организации  
*Н.И. Теркин*  
 (подпись, фамилия, имя, отчество)  
 14 марта 2018 г.

**Саратовский филиал АО "Гидроремонт-ВКК" в г. Балаково**  
 (полное наименование организации)

Фактический адрес: Саратовская область, г. Балаково, ул. Заовражная, 48; Директор Саратовского филиала АО "Гидроремонт-ВКК" Горин Николай Михайлович; E-mail: balakovo@hvkk.rushydro.ru  
 (адрес организации, индекс, Фамилия Имя Отчество руководителя организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6345012488	21141302	4210014	29.11.9	36701340000

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ,  
 подлежащих специальной оценке условий труда по условиям труда**

№ рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Код профессии, должности по ОК 016-94	Количество работающих	Из них женщин	Место проведения измерений факторов производственной среды и трудового процесса	Оцениваемые факторы																Тяжесть труда	Напряженность труда	Травмоопасность	СИЗ		
						время их воздействия в часах (процентах к продолжительности смены)																					
						Физические																					
Химический	Биологический	АПФД	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	ЭМП и излучения	Ионизир. излучения	Микроклимат	Световая среда	Ультраф. излучение	Лазерное излучение														
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24										
Саратовский филиал АО "Гидроремонт-ВКК" в г. Балаково																											
<b>Управление</b>																											
1	Заместитель главного инженера	20758 6 1 1229 03	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-
	Машинный зал ГЭС (50 %)					-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
<b>Цех турбинного и гидромеханического оборудования</b>																									
<i>Участок по ремонту и обслуживанию насосно-компрессорного оборудования, водопровода, горячего водоснабжения и отопления</i>																									
2	Слесарь-ремонтник 3 разряда	18559 9 02 7233	1	0		+	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-21 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-16 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Отметка -8 (Насосная станция НОП и ПБ) (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Отметка -14.39 (Насосная ТВС ЛБ и ПБ) (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Угловая шлифовальная машинка УШ 400х250, 2кл. (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Перфоратор ТЕ-30-М-AVR.230V (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Дрель электрическая Makita (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Слесарная мастерская (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Заточной станок ТШ-2 (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Смазка оборудования (20 %)					20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
3А (2)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	18559 9 02 7233	1	0		+	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-21 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-16 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Отметка -8 (Насосная станция НОП и ПБ) (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Отметка -14.39 (Насосная ТВС ЛБ и ПБ) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Угловая шлифовальная машинка УШ 400х250, 2кл. (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Перфоратор ТЕ-30-М-AVR.230V (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Дрель электрическая Makita (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
	Слесарная мастерская (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Заточной станок ТШ-2 (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Смазка оборудования (20 %)					20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
4А (2)	Слесарь-ремонтник 3 разряда	18559 9 02 7233	1	0		+	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-21 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Машинный зал ГЭС Агрегат Г-16 (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Отметка -8 (Насосная станция НОП и ПБ) (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Отметка -14.39 (Насосная ТВС ЛБ и ПБ) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	Угловая шлифовальная машинка УШ 400х250, 2кл. (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-					
Перфоратор ТЕ-30-М-AVR.230V (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-						



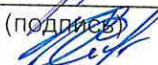
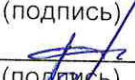

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Дрель электрическая Makita (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Слесарная мастерская (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Заточной станок ТШ-2 (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Смазка оборудования (20 %)					20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Цех электротехнического оборудования</b>																								
<i>Участок по обеспечению комплексной системы безопасности</i>																								
5	Начальник участка	25082 0 1 1229	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	
	Машинный зал ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (30 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Инженер 1 категории	22446 9 2 2149	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет (50 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Машинный зал ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (20 %)					-	-	-	20	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (30 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Инженер-программист 1 категории	22824 3 2 2132	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
	Кабинет (80 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-
	Машинный зал ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (15 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Монтажник 4 разряда	14544 5 31 8221	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 27.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 32.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
9A (8)	Монтажник 4 разряда	14544 5 31 8221	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 27.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 32.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
10A (8)	Монтажник 4 разряда	14544 5 31 8221	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11	Монтажник 3 разряда	14544 5 31 8221	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 27.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 32.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
12A (11)	Монтажник 3 разряда	14544 5 31 8221	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-		
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 27.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Машинный зал ГЭС обслуживание комплексной системы безопасности, отметка 32.0 (40 %)					-	-	-	40	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
	Внешние периметры ГЭС, обслуживание комплексной системы безопасности (открытая территория) (20 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
<i>Электротехническая лаборатория</i>																									
13	Начальник электротехнической лаборатории	24603 7 1 1229	1	0		-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-		
	Кабинет (40 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-						
	Машинный зал ГЭС (60 %)					-	-	-	60	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-						
<b>Участок специальных работ</b>																									
<i>Участок специальных работ</i>																									



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
14	Плотник 4 разряда	16671 9 03 7124	1	0		-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
	Территория ГЭС (100 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Дрель электрическая KOLNERKID 910 Вт (5 %)					-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бензопила (5 %)					-	-	5	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Участок по АКЗ опор и ГПМ																								
15	Подсобный рабочий 2 разряда	16771 1 01 9413	1	0		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
	Территория ГЭС (100 %)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии  
по проведению СОУТ  
Члены  
комиссии по проведению СОУТ

 (подпись)	Москалев А.М. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Черноталов В.А. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Разьякашин С.К. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Рябчиков И.В. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Ножкин Н.В. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Носкова С.Н. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)
 (подпись)	Муравьева И.Е. (Ф.И.О.)	14.03.2018 (дата)