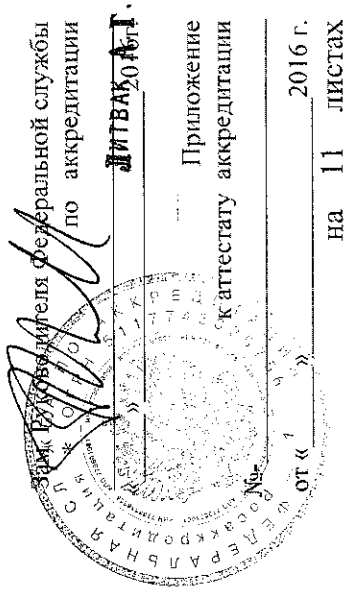


ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ
лаборатории контроля сточных вод
ООО «ПК «НЭВЗ»
346413, Ростовская обл., г. Новочеркасск, ул. Грибоедова, 79

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), измерений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	Вода сточная	013300	-	рН, ед рН	1,0 – 14,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
2	РД 52.24.496-2005	Вода поверхностная	-	-	Температура, °С	5,0 – 30,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
				Прозрачность, см	2 - 30		

1	2	3	4	5	6	7	8
3	ПНД Ф 12.16.1-10	Вода сточная	013300	-	Температура, °С Прозрачность, см	- 0 - 30	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
4	ПНДФ14.1:2:4.207-04	Вода сточная Вода природная Вода питьевая	013300 - 013100	- - -	Цветность, градусы	1 - 500	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01
5	ГОСТ 31868 (метод Б)	Вода питьевая	013100	-	Цветность, градусы	1,0 - 100,0	СанПиН 2.1.4.1074-01
6	ПНДФ14.1:2:110-97	Вода сточная Вода поверхностная	013300 -	- -	Взвешенные вещества, мг/дм ³	от 3,0 и выше	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010

1	2	3	4	5	6	7	8
7	ПНДФ 14.1:2:3.110-97	Вода сточная (производственная, хозяйственно-бытовая, очищенная сточная, ливневая)	013300	-	Взвешенные вещества, мг/дм ³	3,0 – 5000,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-			Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
8	ПНДФ 14.1:2:4.114-97	Вода сточная	013300	-	Сухой остаток, мг/дм ³	50 - 2000	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода поверхностная	-	-			Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода питьевая	013100	-			СанПиН 2.1.4.1074-01
9	ПНДФ 14.1:2:4.261-10	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Сухой остаток, мг/дм ³	1,0 - 25000	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода питьевая	013100	-			СанПиН 2.1.4.1074-01

1	2	3	4	5	6	7	8	
10	ПНДФ 14.1:2.1-95	Вода сточная Вода природная	013300 -	- -	Ионы аммония, мг/дм ³	0,05 – 4,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
11	ГОСТ 33045 (метод А, Б, Д)	Вода питьевая Вода природная (поверхностная, подземная)	013100 -	- -	Ионы аммония, мг/дм ³ Нитриты Нитраты мг/дм ³	0,10 – 3,0 0,003 – 0,30 0,10 – 100,0	СанПиН 2.1.4.1074-01 Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
12	ПНДФ 14.1:2:4.3-95	Вода сточная Вода поверхностная Вода питьевая	013300 - 013100	- - -	Нитрит-ионы, мг/дм ³	0,02 – 3,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
13	ПНДФ 14.1:2:4.4-95	Вода сточная Вода поверхностная Вода питьевая	013300 - 013100	- - -	Нитрат-ионы, мг/дм ³	0,1 – 100,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.

1	2	3	4	5	6	7	8
14	РД 52.24.407-2006	Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-	Хлорид-ионы, мг/дм ³	10,0 – 250,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода природная	-	-			
15	ГОСТ 4245	Вода питьевая	013100	-	Хлориды, мг/дм ³	от 10,0 и выше	СанПиН 2.1.4.1074-01
16	ПНДФ 14.1:2:3.108-97	Вода сточная (производственная, хозяйственно-бытовая, очищенная сточная, ливневая)	013300	-	Сульфат-ионы, мг/дм ³	50,0 – 2000	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода природная	-	-			Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
17	ГОСТ 31940 (метод 1)	Вода питьевая	013100	-	Сульфаты, мг/дм ³	25,0 - 500	СанПиН 2.1.4.1074-01
18	ПНДФ 14.1:2:4.112-97	Вода сточная	013300	-	Фосфат-ионы, мг/дм ³	0,05 – 80,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода поверхностная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			СанПиН 2.1.4.1074-01

1	2	3	4	5	6	7	8
19	ПНД Ф 14.1.2.106-97	Вода очищенная сточная	013300	-	Фосфор общий, мг/дм ³	0,04 – 0,40	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода природная	-	-			
20	РД 52.24.419-2005	Вода очищенная сточная	013300	-	Растворенный кислород, мг/дм ³	1,0 – 15,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода поверхностная	-	-			
21	РД 52.24.420-2006	Вода очищенная сточная	013300	-	БПК ₅ /БПК _{полн} мг/дм ³	1,0 – 11,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода поверхностная	-	-			
22	ПНДФ 14.1.2.100-97	Вода очищенная сточная	013300	-	ХПК, мг/дм ³	4,0 – 80	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода природная	-	-			

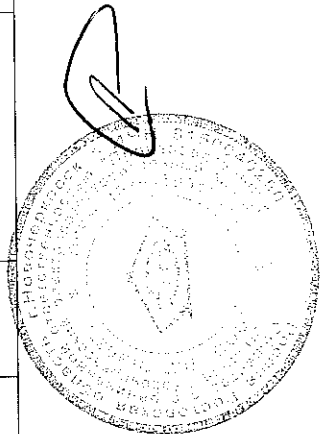
1	2	3	4	5	6	7	8
23	ПНДФ 14.1:2:3.100-97	Вода сточная (производственная, хозяйственно- бытовая, очищенная сточная, ливневая)	013300	-	ХПК, мг/дм ³	4,0 – 1000,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-			
24	ПНДФ 14.1:2:4.15-95	Вода сточная	013300	-			Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01
		Вода поверхностная	-	-	АПАВ, мг/дм ³	0,01 – 10,0	
		Вода питьевая	013100	-			
25	ПНДФ 14.1:2:4.52-95	Вода сточная	013300	-			Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01
		Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Хром общ, хром (3+), хром (6+), мг/дм ³	0,01 – 3,00	
		Вода питьевая	013100	-			

1	2	3	4	5	6	7	8
26	ПНДФ 14.1:2:4.166-2000	Вода очищенная сточная	013300	-	Алюминий, мг/дм ³	0,04 – 0,56	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода природная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
27	ПНДФ 14.1:2:46-96	Вода сточная	013300	-	Никель, мг/дм ³	0,05 – 10,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода природная	-	-			
		Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010	СанПиН 2.1.4.1074-01				
28	ПНДФ 14.1:2:4.48-96	Вода сточная	013300	-	Медь, мг/дм ³	0,001 – 1,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода поверхностная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
29	ПНДФ 14.1:2:4.60-96	Вода сточная	013300	-	Цинк, мг/дм ³	0,005 – 5,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.
		Вода поверхностная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
		Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010		СанПиН 2.1.4.1074-01			

1	2	3	4	5	6	7	8
30	ПНДФ 14.1:2.195-2003	Вода природная	-	-	Цинк, мг/дм ³	0,005 – 5,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода сточная	013300	-			
31	ПНДФ 14.1:2:4.50-96	Вода сточная	013300	-	Железо общее, мг/дм ³	0,05 – 10,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода поверхностная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
32	РД 52.24.358-2006	Вода природная	-	-	Железо общее, мг/дм ³	0,02 – 4,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода очищенная сточная	013300	-			
33	ПНДФ 14.1:2:4.168-2000	Вода природная	-	-	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,02 – 2,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода питьевая	013100	-			

1	2	3	4	5	6	7	8																																	
34	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99	Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-	Перманганатная окисляемость мг/дм ³	0,25 – 100,0	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.																																	
		Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-				35	ПНД Ф 14.1.2:98-97	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, ммоль/дм ³ экв.	0,10 – 8,0	СанПиН 2.1.4.1074-01 Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.	Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-	36	ПНД Ф 14.1.2:3.98-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Жесткость, °Ж	0,1 – 50,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.	Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-	37	ГОСТ 31954 (метод А)	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, °Ж	1,0 – 20,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01	38	ПНД Ф 14.1.2:3.95-97	Вода природная (поверхностная, подземная)
35	ПНД Ф 14.1.2:98-97	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, ммоль/дм ³ экв.	0,10 – 8,0	СанПиН 2.1.4.1074-01 Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.																																	
		Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-				36	ПНД Ф 14.1.2:3.98-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Жесткость, °Ж	0,1 – 50,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.	Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-	37	ГОСТ 31954 (метод А)	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, °Ж	1,0 – 20,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01	38	ПНД Ф 14.1.2:3.95-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Кальций, мг/дм ³	1,0 – 1000,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010						
36	ПНД Ф 14.1.2:3.98-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Жесткость, °Ж	0,1 – 50,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО.																																	
		Вода сточная (очищенная сточная, ливневая)	013300	-				37	ГОСТ 31954 (метод А)	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, °Ж	1,0 – 20,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01	38	ПНД Ф 14.1.2:3.95-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Кальций, мг/дм ³	1,0 – 1000,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010																	
37	ГОСТ 31954 (метод А)	Вода питьевая	013100	-	Жесткость, °Ж	1,0 – 20,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01																																	
38	ПНД Ф 14.1.2:3.95-97	Вода природная (поверхностная, подземная)	-	-	Кальций, мг/дм ³	1,0 – 1000,0	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010																																	

1	2	3	4	5	6	7	8
39	ГОСТ 31957 (метод А)	Вода сточная	013300	-	Общая щелочность, ммоль/дм ³	0,10 – 100	Разрешение на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты), выданное Росприроднадзором по ЮФО. Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода природная	-	-			
		Вода питьевая	013100	-			
40	ПНД Ф 12.15.1-08	Вода природная	-	-	Карбонаты, Гидрокарбонаты мг/дм ³	6 – 6000	Приказ Росрыболовства № 20 от 18.01.2010
		Вода питьевая	013100	-			
41	ГОСТ 31861	Вода (любые типы)	-	-	Отбор, транс- портировка, консервация проб	-	СанПиН 2.1.4.1074-01
42	ГОСТ Р 56237	Вода питьевая	013100	-	Отбор, транс- портировка, консервация проб	-	СанПиН 2.1.4.1074-01



Генеральный директор ООО «ПК «НЭВЗ»

А.Н. Сапунков