

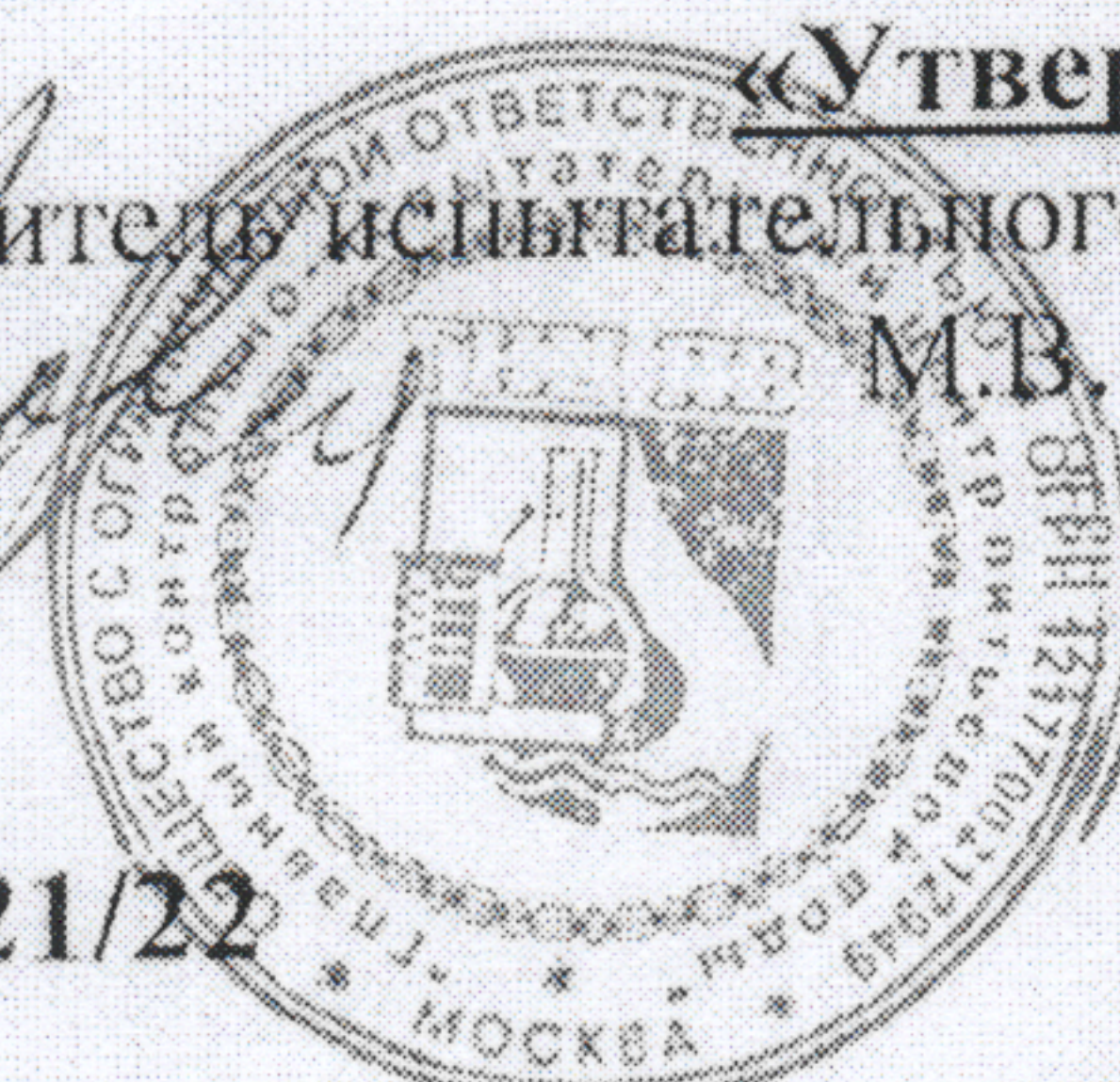


Общество с ограниченной ответственностью
**“Главный контрольно-испытательный
центр питьевой воды” (ООО “ГИЦ ПВ”)**

108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 1, блок А, оф. 405
108811, г. Москва, п. Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовл. 4, стр. 2, блок Г, оф. 938
Тел./факс: +7 (495) 24-6-24-24 / 246-09-35; 8-800-707-1107; моб.: +7-916-2303-916. www.gicpv.ru

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

«Утверждаю»
Руководитель испытательного центра
М.В. Морина



Протокол испытаний № ВС-19121/22
«27» июня 2022 г.

Заказчик: **НПЭЖ «Согласие 2»**

Объект испытаний: Проба сточной воды

Акт отбора пробы: Акт отбора ИЦ

Дата отбора пробы: 07.06.2022

Место отбора пробы: г. Москва, поселение Первомайское, ул. Заречная, вблизи д. 12, проба
№ 1 - водовыпуск очистных сооружений

Дата принятия пробы в работу: 07.06.2022

Даты проведения испытаний: 07.06.2022 - 27.06.2022

№ п/п	Номенклатура показателей, единицы измерения	Значение показателя	ПДК (предельно допустимая концентрация), по [1]	Метод испытаний (ссылка на ИД)
1.	Взвешенные вещества, мг/дм ³	1.00	10.75	ПНД Ф 14.1:2:4.254-09
2.	Фосфор общий по Р, мг/дм ³	1.6	-	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07
3.	Нефтепродукты, мг/дм ³	0.01	0.05	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
4.	Сульфат-анион, мг/дм ³	22.4	100	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
5.	Хлорид-анион, мг/дм ³	41	300	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
6.	Железо общее, мг/дм ³	0.16	0.1	ГОСТ Р 57165-2016
7.	Марганец, мг/дм ³	0.02	0.01	ГОСТ Р 57165-2016
8.	Медь, мг/дм ³	0.0013	0.001	ГОСТ Р 57165-2016
9.	Водородный показатель (рН), ед. рН	6.83	-	ФР.1.31.2005.01774
10.	АСПАВ суммарно, мг/дм ³	0.059	0.1	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
11.	Аммоний-ион, мг/дм ³	0.35	0.5	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95
12.	БПК полное, мгО ₂ /дм ³	< 0.5	3.0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
13.	Нитрат-анион, мг/дм ³	0.31	40	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
14.	Нитрит-анион, мг/дм ³	0.073	0.08	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95

[1] - Приказ N 552 Минсельхоза России от 13 декабря 2016 г. «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения»

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Данный протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЦ ООО «ГИЦ ПВ», во избежание искажения информации.

ИЦ не несет ответственности за отбор проб Заказчиком и предоставление им информации, влияющей на достоверность результатов испытаний.

Ответственный за проведение испытаний:

Главный эксперт по научно-методической работе

П.С. Иванов