



Испытательный
Центр

ЯРСИНТЕЗ

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
«ЯРСИНТЕЗ»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР АО НИИ «Ярсинтез»
(ИЦ АО НИИ «Ярсинтез»)

+7(4852) 27-56-11
+7(4852) 27-55-56
✉ ic@yarsintez.ru

150040, Российская Федерация,
Ярославская область,
г. Ярославль,
проспект Октября, д. 88

Номер записи в реестре аккредитованных лиц: **РОСС RU.0001.512846**

ПРОТОКОЛ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

№ 1/641 от 24.11.2023

лист 1 из 1

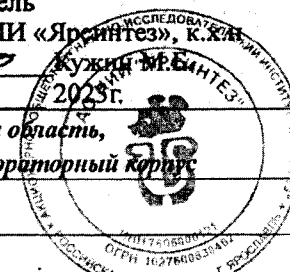
количество экземпляров 2

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

ИЦ АО НИИ «Ярсинтез», К.Э.И.

[Signature]
«11» 11



Место осуществления деятельности:	150040, Российская Федерация, Ярославская область, г. Ярославль, проспект Октября, д. 88. Главный лабораторный корпус
Место отбора проб: (заполняется при отборе проб ИЦ)	-

Информация о Заказчике

Наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал» * (ООО «Водоканал») ИНН: 3503012512
Юридический адрес:	161200, Вологодская обл., г. Белозерск, ул. Набережная П.К. Георгиевского, 40
Основание для проведения работ:	Договор №05.142-23 от 05.09.2023

Информация о пробе

Объект исследования:	Питьевая вода		
Наименование и код пробы:	Вода питьевая из резервуара чистой воды ОСВ*, код пробы: 1/151123-17		
Описание места отбора пробы:	-		
Акт отбора:	-		
Дата отбора:	15.11.2023*	Дата поступления:	15.11.2023
Дополнительная информация:	Проба отобрана и доставлена представителем Заказчика. *Информация предоставлена Заказчиком		

ИЦ АО НИИ «Ярсинтез» заявляет, что полученные результаты КХА относятся только к объектам, прошедшим испытания (исследования). В случае, если информация предоставлена Заказчиком, и она может повлиять на достоверность результатов, то ИЦ заявляет об ограничении своей ответственности. В случае, если образец был предоставлен Заказчиком, то полученные результаты относятся к предоставленному Заказчиком образцу.

Результаты КХА

Дата проведения анализа:	15.11.2023 - 24.11.2023				
№ п/п	Наименование определяемого показателя	Единица измерения	Результат КХА	Границы погрешности (±Δ, P=0,95 (п)) или расширенная неопределенность измерений (±U, k=2 (н))	НД на методику измерения

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Вода питьевая из резервуара чистой воды ОСВ, код пробы: 1/151123-17

1	Хлороформ	мг/дм ³	0,0017	± 0,0009 (п)	ГОСТ 31951-2012, п.6
---	-----------	--------------------	--------	--------------	----------------------

Примечание:	-
Дополнения, отклонения или исключения из метода:	-

Протокол подготовил:	Заместитель руководителя ИЦ АО НИИ «Ярсинтез»	<i>[Signature]</i> (подпись)	Ермакова Т.А.
----------------------	---	---------------------------------	---------------

окончание Протокола