

(Код формы: Ф.02.22.15.2017. Издание №4)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре"  
(ФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре")  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе"  
(ФФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре в Советском районе и в г. Югорске, в г. Урае и Кондинском районе")  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (Испытательная лаборатория)  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511500  
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 16.07.2015 г.

Адрес места нахождения юридического лица:  
628011, Россия, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра  
г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, д. 72  
Фактический адрес места осуществления деятельности:  
628242, Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,  
г. Советский, ул Юбилейная, 54 А  
Телефон/факс: 8(34675) 3-76-90, ff 3@xmao.su, ОКПО 78205157,  
ОГРН 1058600003736, ИНН/КПП 8601024804/861543003

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

подпись

« 28 » 01

Дата утверждения

А.А. Пшеничникова

ФИО

2021 г.



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 68.22 от 25.01.2022

Наименование пробы (образца) испытаний: Вода: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Наименование предприятия, организации (заявителя/ заказчика):

МУП "Югорскэнергогаз"

Юридический адрес заказчика:

ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Геологов, дом 15

Фактический адрес заказчика:

ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Геологов, дом 15

Дата и время отбора пробы (образца):

18.01.2022 07 ч. 00 мин. - 07 ч. 15 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

18.01.2022 09 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Заведующая лаборатории Попова М.В.

Цель отбора:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП "Югорскэнергогаз"

Адрес:

ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Геологов, дом 15

Объект, где производился отбор пробы:

МУП "Югорскэнергогаз", ВОС-1500 м3/сутки, выход

Адрес:

ХМАО-Югра, г. Югорск

Код пробы (образца):

ЮП-1-68-22

Изготовитель:

-

Юридический адрес изготовителя:

-

Фактический адрес изготовителя:

-

Дата изготовления:

-

Номер партии: -

Объем партии:

-

Объем пробы: 1,0 дм3/0,5 дм3/5,0 дм3

Тара, упаковка:

Стеклоянная ёмкость / полимерный материал / боросиликатное стекло

НД на методику отбора:

-

Условия транспортировки:

Автотранспорт

Условия хранения:

Не хранилась

Дополнительные сведения:

Самодоставка

Акт отбора:

№ 68

Основание для отбора:

Производственный контроль

Договор:

Договор № 1548 от 23.12.2021 г, Заявка № 2644 от 09.12.2021 г

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник  
должность

(подпись)

А.Л. Зинатуллина  
ФИО

Код образца (пробы): **ЮП-1-68-22**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**


Дата поступления пробы: 18.01.2022  
Дата начала исследования: 18.01.2022  
Дата окончания исследования: 19.01.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2.
3	Цветность	9,23 ± 2,77	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012, метод Б
4	Мутность по формазину	0,92 ± 0,18	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016, п.б.
5	Водородный показатель (рН)	6,4 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5,0	мгО/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	менее 0,1	не более 2,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014, п. 5 метод А
8	Нитриты	менее 0,003	не более 3,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014, п. 6, метод Б
9	Нитраты	менее 0,1	не более 45,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014, п. 9, метод Д
10	Жесткость	0,74 ± 0,11	не более 7,0	оЖ	ГОСТ 31954-2012, метод А
11	Минерализация (сухой остаток)	25,12 ± 0,75	не более 1000	мг/дм <sup>3</sup>	Инструкция по эксплуатации кондуктометра-концентромера АНИОН-4100
12	Хлориды	2,3 ± 0,5	не более 350,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72, п.3
13	Железо общее	0,11 ± 0,02	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72, п. 2
14	Марганец	менее 0,05	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-2014, п.6 метод А
15	Сульфаты	15,82 ± 3,16	не более 500	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012 п.6
16	Поверхностно-активные вещества (ПАВ)	менее 0,025	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
17	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
18	Фенол	менее 0,0005	не более 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	МУК 4.1.1263-03
19	Медь	0,0021 ± 0,0008	не более 1	мг/дм <sup>3</sup>	МУК 4.1.1504-03

**Сведения измерений, сведения о государственной поверке**

№ п/п	Наименование, тип средства измерения	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Кондуктометр / концентромер АНИОН 4100	916	Свидетельство № С-ВЯ/03-09-2021/94530238 от 03.09.2021 г	02.09.2022
2	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	0169	Свидетельство № С-СЕ/06-09-2021/92134294 от 06.09.2021 г	05.09.2022
3	Анализатор жидкости "Флюорат" 02-3М	1579	Свидетельство № С-ВЯ/03-09-2021/94530237 от 03.09.2021 г	02.09.2022
4	Термометр технический жидкостный ТТЖ-М (исполнение 5)	13564	Свидетельство № 2033777/4225/1 от 25.05.2020 г	24.05.2023
5	Анализатор вольтамперометрический ТА-4	746	Свидетельство № 2122833/4130/1 от 03.09.2020 г	02.09.2022
6	Весы ОНАУС AP 210	1127300513	Свидетельство № С-ВЯ/02-08-2021/83356943 от 02.08.2021 г	01.08.2022
7	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ396	Свидетельство № С-ВЯ/20-04-2021/59284770 от 20.04.2021 г	19.04.2022
8	Лабораторный рН-метр 213 рН-213 HANNA Instruments	864486	Свидетельство № С-ВЯ/03-09-2021/94530232 от 03.09.2021 г	02.09.2022
9	Весы электронные Scout SPU 202	7125120187	Свидетельство № С-ВЯ/02-08-2021/83356836 от 02.08.2021 г	01.08.2022

**Исследования проводили:**

Должность, Ф.И.О. Фельдшер-лаборант Сафиева Э.Г.		Подпись
Ф.И.О. ответственного лица за организацию работы в санитарно-гигиенической лаборатории Графеева Е.О.		Подпись

Код образца (пробы):

**ЮП-1-68-22**

1. Испытательная лаборатория (центр) несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.
2. В случаях самостоятельного отбора и доставки проб (образцов) для проведения исследований (испытаний), заказчик несет ответственность за соблюдение правил и условий отбора, хранения, транспортировки и маркировки проб (образцов) согласно действующих регламентирующих документов.
3. Протокол касается проб, подвергавшихся исследованиям.
4. О неудовлетворительных результатах лабораторных исследований настоятельно рекомендуется сообщить в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре т.к., возможно, данная продукция может неблагоприятно сказаться на здоровье населения и явиться причиной возникновения массовых инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений).
5. Перепечатка или ксерокопирование протокола без разрешения ИЛЦ запрещены.

Окончание протокола

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре"

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе"

Орган инспекции

Юридический адрес: 628011, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул.Рознина, д.72, телефон: 8(3467)359707, факс: 8(3467)359701, e-mail: epid_fgu3@xmao.su; сайт: http://fbu3hmao.ru/ ОКПО 76830224, ОГРН 1058600003736, ИНН 8601024804, КПП 860101001	Аттестат аккредитации RA.RU.710084 Дата включения в реестр 03.07.2015
--	--



Экспертное заключение № СЮ.27.О.00772.01.22 от 25.01.2022 г.

(Приложение к протоколу лабораторных исследований № 68.22 от 25.01.2022 года

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511500,

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 16.07.2015 г.)

по результатам гигиенической оценки результатов лабораторно-инструментальных исследований

УСТАНОВЛЕНО:

Дата проведения инспекции: 25.01.2022

Наименование объекта экспертизы: Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения - Вода централизованных систем питьевого водоснабжения.

Наименование разработчика, производителя оцениваемого объекта: МУП "Югорскэнергогаз", ВОС-1500 м3/сутки, выход

ХМАО-Югра, г. Югорск

Наименование заявителя: МУП "Югорскэнергогаз"

ХМАО-Югра, г. Югорск, ул. Геологов, дом 15

**Соответствует (не соответствует) санитарно-эпидемиологическим требованиям, установленным в государственных санитарно-эпидемиологических правилах и нормативах, технических регламентах:**

**СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания**

По результатам гигиенической оценки Водных объектов, используемых в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водных объектов, расположенных в границах городских и сельских населенных пунктов; питьевой воды централизованных систем горячего и холодного водоснабжения - Вода централизованных систем питьевого водоснабжения.

Результаты гигиенической оценки относятся исключительно к инспектируемому объекту инспекции.

Перепечатка или ксерокопирование данного документа Органа Инспекции запрещены.

Лицо, проводившее экспертизу:

Врач по общей гигиене

(подпись)

3.З. Бадамшина  
(Ф.И.О.)