



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЁННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«1469 ВОЕННО-МОРСКОЙ  
КЛИНИЧЕСКИЙ ГОСПИТАЛЬ»  
ФИЛИАЛ №8

163055 Архангельск - 55

«15» 01 2021 г. № 2  
На № \_\_\_\_\_

Начальнику жилищно - коммунальной  
службы №3 филиала ФГБУ «ЦЖКУ» МО  
РФ (по 12 ГУ МО)

Копия: командиру войсковой части 77510

Сообщаю результаты микробиологического исследования проб воды отобранных в соответствии с планом – графиком отбора проб из системы водоснабжения п. Белушья Губа.

Пробы воды, отобранные «13» января 2021 г., из системы водоснабжения п. Белушья Губа по микробиологическим показателям соответствуют требованию СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Приложения: результаты анализов на 1 листе.

Начальник филиала №8 ФГКУ «1469 ВМКГ» Минобороны России –  
Начальник медицинской службы Новоземельского местного гарнизона  
подполковник медицинской службы

И. Шкарупет

ЖКС №3 Филиала ФГБУ «ЦЖКУ»

Минобороны России по 12 ГУ МО

Эколог, Наз. ДУНЦ, РСО,  
Зам. по ФЭР

К уходу в работе

А. С. Макеев

Исп. Романов М.А.  
Тел.: 10-67

Дата \_\_\_\_\_

НА 2 Л. ВХ. № 6/3-07/120  
«24» 01 2021 г.  
ЖКС №3 филиала ФГБУ  
«ЦЖКУ» по 12 ГУ МО

Анализ № 8, 10, 11, 12, 13

Доставлено 5 проб питьевой воды на санитарно-гигиенический анализ  
Отобрано «13» 01 2021 г, от: проба №1 Филиал №8;  
проба №2 общ. №3; проба №3 ц. Сев. д. 1; проба №4 ц. Сев. д. 2;  
проба №5 Спасское №1;

РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА

	пробы				
	№ 1	№ 2	№ 3	№ 4	№ 5
<b>I. Физические свойства</b>					
1. цвет в градусах					
2. мутность по каолину, мг/л					
3. вкус в баллах					
4. запах в баллах					
5. реакция pH					
6. плотный остаток, мг/л					
<b>II. Химические показатели</b>					
1. азот нитритов, мг/л					
2. азот аммиака, мг/л					
3. азот нитратов, мг/л					
4. соли железа, мг/л					
5. остаточный хлор, мг/л					
6. хлориды, мг/л					
7. окисляемость, мг/л					
8. сульфаты, мг/л					
9. карб. жесткость, мг-экв/л					
10. общая жесткость, мг-экв/л					
<b>III. Микробиологические показатели</b>					
1. общее микробное число (КОЕ/мл)	10	8	24	20	12
2. общие колиформные бактерии (КОЕ ОКБ/100мл)	0	0	0	0	0
3. термотолерантные колиформные бактерии (КОЕ ТКБ/100мл)	0	0	0	0	0

Заключение: пробы № 1-5, по микробиологическим показателям соответствуют СанПиН 2.14.014-01

Начальник СЭО И. М. Савин  
Исследовал И. М. Савин

«16» 01 2021 года