



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7	Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЦ01 от 22 мая 2017 г.
Телефон/факс	8(81853)4-36-66/4-30-58	Действителен до 22.05.2022 г.
ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001		



Утверждаю :
Руководитель ИЛЦ
Н. С. Фомина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 145 от 30.11.2017

Наименование пробы (образца)	Питьевая вода
Наименование организации, юридический адрес	МУП «Коммунальщик» МО «Приморско-Куйский сельсовет» 166715, Архангельская область, Ненецкий автономный округ, п. Красное, ул. Северная, д. 21
Дата и время отбора пробы (образца)	16.11.2017
Дата и время доставки пробы (образца)	16.11.2017
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	МУП «Коммунальщик» МО «Приморско-Куйский сельсовет», Питьевой колодец, п. Красное, ул. Полярная, № 0110048
Код пробы (образца)	145.БХ.16.11.17
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – микробиологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль

Код пробы (образца): 145.БХ.16.11.17

Микробиологические исследования воды нецентрализованного водоснабжения
Начало исследований 16.11.17 Окончание исследований 20.11.17

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№445	Общее микробное число	6	Не более 100	КОЕ/мл	МУК 1.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды»
	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 100	мл	
		-	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 100	мл	
		-	НВЧ в 100		

