

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»

Каргопольский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

юридический адрес: 163001, Архангельская область,
г. Архангельск, пр. Троицкий, 164, корп.1

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ РОСС RU.0001.21ГА61
от 23 декабря 2014г.

адрес места осуществления деятельности: 164110, Архангельская область,
г.Каргополь, ул III Интернационала, д.37а

Телефон, факс: (81841) 2-16-42
ОКПО 750370670, ОГРН 1052901025616
ИНН/КПП 2901134035/290101001

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Заведующий отделением
лабораторного контроля
С.Н. Мадай



С.Н. Мадай
17.10.2023
(дата)

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№ 1145 от «17» октября 2023 г.

- 1. Наименование организации, предприятия, ИНН (заказчика):** Плесецкий ТО Управления Роспотребнадзора по Архангельской области, ИНН 2901133673
- 2. Юридический адрес заказчика (фактический адрес места осуществления деятельности) :** 164262, Архангельская обл., п. Плесецк, ул. Ленина, д.23
- 3.Наименование образца (пробы) :** вода питьевая
- 4.Идентификация образца (дата изготовления, №, размер партии, объём пробы, тара, упаковка, срок годности, изготовитель, страна):** лабораторная посуда - бутылка (пластик, стекло), проба в количестве - 1,0л., 0,5л.
- 5.Место отбора (объект, точка отбора):** 164110, Архангельская обл., г.Каргополь, ул.Чеснокова, до 12-Б, МОУ «Заречная начальная школа - детский сад», пищеблок, проба воды отобрана из крана внутренних водопроводных сетей в горячем цехе
- 6. Условия отбора, доставки образца (пробы):**
Дата и время отбора образца (пробы): 10час.55мин. «11» октября 2023 г.
Пробу отобрал (а) должность, Ф.И.О.: помощник врача по общей гигиене Юдина Л.А., в присутствии ведущий специалист-эксперт Плесецкого ТО Управления Роспотребнадзора по Архангельской области Казачек Е.Ю., директор МОУ «Заречная начальная школа - детский сад» Мерзенева А.М.
План отбора № 181 от «11» октября 2023 г.
Условия доставки образца (пробы) : сумка-холодильник, автотранспорт
Дата и время доставки/получения образца (пробы) в ИЛЦ : 11час.20мин. «11» октября 2023 г.
- 7. НД на метод отбора :** ГОСТ Р 59024-2020; ГОСТ 31942-2012
- 8. Код образца (пробы) :** СБ.23.Н.1155.
- 9. НД на продукцию: ---**
- 10.НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: ---**
- 11. Дополнительные сведения:**
Цель исследования, основание : гос.надзор (в/плановая проверка), поручение Плесецкого территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Архангельской области № 29-06/06-1230-2023 от 25.09.23г.

** **Дополнительная информация** (заполняется при необходимости и /или по требованию Заказчика)

САНИТАРНО – ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ (ИССЛЕДОВАНИЯ):

Код образца (пробы):

СБ.23.Н.1155.

Начало испытаний (исследований):

Окончание испытаний (исследований):

« 11 » октября 2023 г.

« 11 » октября 2023 г.

Условия проведения испытаний (исследований):

температура $24,7 \pm 0,5$ °С, относительная влажность $29,4 \pm 5$ %

напряжение сети $238,4 \pm 5$ В, частота переменного тока $50,0 \pm 0,5$ Гц ,

атмосферное давление $744,0 \pm 3,3$ мм.рт.ст.

№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний (исследований) с учетом погрешности	Величина допустимого уровня (не более) (в пределах)	Единицы измерения (для графы 3; 4)	НД на методы испытаний (исследований)
1	2	3	4	5	6
1	Цветность	$1,7 \pm 0,5$	20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5 метод Б
2	Мутность (по коалину) при длине волны 530 нм.	$< 0,58$	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Аммонийный азот	$< 0,1$	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 п.5 метод А
4	Нитриты	$< 0,003$	3,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 п.6 метод Б
5	Нитраты	$14,91 \pm 2,24$	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 п.9 метод Д
6	Хлориды	$< 10,0$	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
7	Железо	$< 0,1$	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2

Средства измерений :

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия до
1	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	53ВИ 809	С-БВ/21-06-2023/255902603	20.06.2024
2	Весы аналитические лабораторные ВЛР-200г-М	639-106	С-БВ/01-08-2023/270818534	31.07.2024
3	Весы лабораторные электронные ВМ 510Д	520113	С-БВ/01-08-2023/270818531	31.07.2024
4	Иономер лабораторный И-160 МИ	4373	С-БВ/03-07-2023/258341040	02.07.2024
5	Электрод стеклянный лабораторный ЭС-10603/7 (К80,7)	32076	С-БВ-/08-06-2023/252898674	07.06.2024
6	Одноключевой лабораторный электрод сравнения ЭСр-10103-3,5 (К 80,4)	09020	С-БВ/08-06-2023/252898675	07.06.2024
7	Мультиметр цифровой АМ-1092	1.268910	С-БВ/16-06-2023/254749009	15.06.2024
8	Термогигрометр ИВА-6А-Д	20165	С-БВ/15-05-2023/246164872	14.05.2024

общее количество страниц : 3. страница 2.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ (ИССЛЕДОВАНИЯ):

Код образца (пробы):

СБ.23.Н.1155.

Начало испытаний (исследований) :

« 11 » октября 2023 г.

Окончание испытаний (исследований) :

« 15 » октября 2023 г.

Условия проведения испытаний (исследований):

температура $24,0 \pm 0,5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность $41,0 \pm 5\%$

№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний (исследований)	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для графы 3; 4)	НД на методы испытаний (исследований)
1	2	3	4	5	6
1.	Общее микробное число	0	не более 50 в 1	КОЕ/(см ³)	МУК 4.2.1018-01
2.	ОКБ	отсутствуют в 100	отсутствие в 100	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.3690-21 Изменения № 2 в МУК 4.2.1018-01

Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия до
1	Весы электронные Scout Pro SPS 601F	13123 S/N7132100402	август 2023	08.2024
2	Прибор комбинирован. «ТКА-ПКМ»(60)	60 1903	С-СП(27-04-2023)2429699160	26.04.2024
3	Манометр электроконтактный ЭКМ-1У	396714	клеймо от 2023	2024
4	Моновакууметр ОБМ1-100	2015987	клеймо от 2023	2024

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола : _____ Юдина Л.А.
помощник врача по общей гигиене отдела по работе с потребителями услуг

Конец протокола

- Полученные результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.
- Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.
- ИЛЦ не несёт ответственности за процесс отбора образцов в случае отбора образцов Заказчиком.
- ИЛЦ не несёт ответственности за предоставленные Заказчиком данные, которые могут влиять на достоверность результатов испытаний

общее количество страниц : 3. страница 3.

Каргопольский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

юридический адрес: 163001, Архангельская область,
г. Архангельск, пр. Троицкий, 164, корп.1

адрес места осуществления деятельности: 164110, Архангельская область,
г.Каргополь, ул III Интернационала, д.37а

Телефон, факс: (81841) 2-16-42
ОКПО 750370670, ОГРН 1052901025616
ИНН/КПП 2901134035/290101001



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ
Заведующий отделением
лабораторного контроля
С.Н. Мадай

(дата)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№ 1145 от «17» октября 2023 г.

- 1. Наименование организации, предприятия, ИНН (заказчика):** Плесецкий ТО Управления Роспотребнадзора по Архангельской области, ИНН 2901133673
 - 2. Юридический адрес заказчика (фактический адрес места осуществления деятельности):** 164262, Архангельская обл., п. Плесецк, ул. Ленина, д.23
 - 3. Наименование образца (пробы):** вода питьевая
 - 4. Идентификация образца (дата изготовления, №, размер партии, объём пробы, тара, упаковка, срок годности, изготовитель, страна):** лабораторная посуда - бутылка (пластик, стекло), проба в количестве - 1,0л., 0,5л.
 - 5. Место отбора (объект, точка отбора):** 164110, Архангельская обл., г.Каргополь, ул.Чеснокова, до 12-Б, МОУ «Заречная начальная школа - детский сад», пищеблок, проба воды отобрана из крана внутренних водопроводных сетей в горячем цехе
 - 6. Условия отбора, доставки образца (пробы):**
Дата и время отбора образца (пробы): 10 час.55 мин. «11» октября 2023 г.
Пробу отобрал (а) должность, Ф.И.О.: помощник врача по общей гигиене Юдина Л.А., в присутствии ведущий специалист-эксперт Плесецкого ТО Управления Роспотребнадзора по Архангельской области Казачек Е.Ю., директор МОУ «Заречная начальная школа - детский сад» Мерзенева А.М.
План отбора № 181 от «11» октября 2023 г.
Условия доставки образца (пробы): сумка-холодильник, автотранспорт
Дата и время доставки/получения образца (пробы) в ИЛЦ: 11 час.20 мин. «11» октября 2023 г.
 - 7. НД на метод отбора:** ГОСТ Р 59024-2020; ГОСТ 31942-2012
 - 8. Код образца (пробы):** **СБ.23.Н.1155.**
 - 9. НД на продукцию:** ---
 - 10. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** ---
 - 11. Дополнительные сведения:**
Цель исследования, основание: гос.надзор (в/плановая проверка), поручение Плесецкого территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Архангельской области № 29-06/06-1230-2023 от 25.09.23г.
- ** Дополнительная информация** (заполняется при необходимости и /или по требованию Заказчика)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ (ИССЛЕДОВАНИЯ):

Код образца (пробы):

СБ.23.Н.1155.

Начало испытаний (исследований):

Окончание испытаний (исследований):

« 11 » октября 2023 г.

« 15 » октября 2023 г.

Условия проведения испытаний (исследований):

температура $24,0 \pm 0,5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность $41,0 \pm 5\%$

№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний (исследований)	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для графы 3; 4)	НД на методы испытаний (исследований)
1	2	3	4	5	6
1	Энтерококки	не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 34786
2	E.coli	не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 34786

Средства измерений :

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия до
1.	Весы электронные Scout Pro SPS 601F	13123 S/N7132100402	август 2023	08.2024
2.	Прибор комбинирован. «ТКА-ПКМ»(60)	60 1903	С-СП(27-04-2023)2429699160	26.04.2024
3.	Моновакууметр ОБМ1-100	2015987	клеймо от 2023	2024
4.	Манометр электроконтактный ЭКМ-1У	396714	клеймо от 2023	2024

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола : _____ Юдина Л.А.
помощник врача по общей гигиене отдела по работе с потребителями услуг

Конец протокола

- Полученные результаты относятся к образцу (пробе), прошедшим испытания.
- Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.
- ИЛЦ не несёт ответственности за процесс отбора образцов в случае отбора образцов Заказчиком.
- ИЛЦ не несёт ответственности за предоставленные Заказчиком данные, которые могут влиять на достоверность результатов испытаний

общее количество страниц : 2. страница 2.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»

Каргопольский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»

Юридический адрес: 163001, Архангельская область, г. Архангельск, пр. Троицкий, 164, корп. I

Тел. (8182)27-64-83, 62-59-73, адрес электронной почты : arkh@fbuz29.rosпотrebnadzor.ru

Адрес места осуществления деятельности : 164110, Архангельская область, г. Каргополь, ул. III Интернационала, д.37а

Тел. (8182)27-64-83, 62-59-73, адрес электронной почты : 8filial@fbuz29.rosпотrebnadzor.ru

ОКПО 75037067, ОГРН 1052901025616, ИНН/КПП 2901134035/290101001

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
К ПРОТОКОЛУ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
от «17» октября 2023 г. № 1145**

Исследованная проба - код образца (пробы):

СБ.23.Н.1155.

«Вода питьевая • централизованного водоснабжения», отобрана из крана внутренних водопроводных сетей в горячем цехе пищеблока МОУ «Заречная начальная школа – детский сад», по адресу : 164110, Архангельская область, г. Каргополь, ул. Чеснокова, дом 12-Б, соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», по исследованным показателям.

Заведующий отделением лабораторного контроля врач – лаборант
(Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление)


(подпись)

С.Н. Мадай