

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.0001.21ГАБ1
от 23 декабря 2014г.

адрес места
осуществления
деятельности

164110, Архангельская область,
г.Каргополь, ул III Интернационала, д.37а

Телефон, факс:
ОКПО 75037067,
ИНН/КПП

(81841) 2-16-42
ОГРН 1052901025616
2901134035/290101001



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

С.Н. Мадай
13.02.2024
(дата)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№ 133 от «13» февраля 2024 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 - бутылки (стекло, пластик), проба в количестве - 0,7л., 1,0л.
5. **Место отбора (объект, точка отбора):** 164200, Архангельская обл., г.Няндомы, ул.Строителей, дом 25, ГБОУ АО «Няндомская СКОШИ» пищеблок, проба воды отобрана из крана внутренних водопроводных сетей в горячем цехе (после фильтра)
6. **Условия отбора, доставки образца (пробы):**
Дата и время отбора образца (пробы): 14 час.45 мин. «07» февраля 2024 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., медицинская сестра Конон Т.В.
План отбора № 5 от «07» февраля 2024 г.
Условия доставки образца (пробы): сумка-холодильник, автотранспорт
Дата и время доставки/получения образца (пробы) в ИЛЦ: 17 час.00 мин. «07» февраля 2024 г.
7. **НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 59024-20
8. **Код образца (пробы):** СБ.24.Н.137.
9. **НД на продукцию:** ---
10. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** ---
11. **Дополнительные сведения:**
Цель исследования, основание: профилактический визит, поручение Плесецкого территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Архангельской области № 29-06/06-68-2024 от 25.01.24г.

** **Дополнительная информация** (фильтр для очистки питьевой воды – «Аквафор», дата замены картриджа - 02.02.24г)

САНИТАРНО – ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ :

Код образца (пробы):

СБ.24.Н.137.

Начало испытаний :

« 08 » февраля 2024 г.

Окончание испытаний :

« 08 » февраля 2024 г.

Условия проведения испытаний :

температура $18,0 \pm 0,5$ °С, относительная влажность $30,9 \pm 5$ %

напряжение сети $236,5 \pm 5$ В, частота переменного тока $50,0 \pm 0,5$ Гц,

атмосферное давление $733,2 \pm 3,3$ мм.рт.ст.

№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний с учетом погрешности	Величина допустимого уровня (не более) (в пределах)	Единицы измерения (для графы 3; 4)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1	Цветность	$2,6 \pm 0,8$	20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5 метод Б
2	Мутность (по коалину) при длине волны 530 нм.	$0,71 \pm 0,14$	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 I
5	Нитраты	$0,98 \pm 0,20$	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	$0,10 \pm 0,03$	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

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола :

помощник врача по общей гигиене отдела по работе с потребителями услуг (подпись)



Юдина Л.А.

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

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 75037067, ОГРН 1052901025616
ИНН/КПП 2901134035/290101001



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

13.02.2024
(дата)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№ 133 от «13» февраля 2024 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 - бутылки (стекло, пластик), проба в количестве - 0,7л., 1,0л.
5. **Место отбора (объект, точка отбора):** 164200, Архангельская обл., г. Няндомы, ул. Строителей, дом 25, ГБОУ АО «Няндомская СКОШИ» пищеблок, проба воды отобрана из крана внутренних водопроводных сетей в горячем цехе (после фильтра)
6. **Условия отбора, доставки образца (пробы):**
Дата и время отбора образца (пробы): 14 час.45 мин. «07» февраля 2024 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., медицинская сестра Конон Т.В.
План отбора № 5 от «07» февраля 2024 г.
Условия доставки образца (пробы): сумка-холодильник, автотранспорт
Дата и время доставки/получения образца (пробы) в ИЛЦ: 17 час.00 мин. «07» февраля 2024 г.
7. **НД на метод отбора:** ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 59024-20
8. **Код образца (пробы):** **СБ.24.Н.137.**
9. **НД на продукцию:** ---
10. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** ---
11. **Дополнительные сведения:**
Цель исследования, основание: профилактический визит, поручение Плесецкого территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Архангельской области № 29-06/06-68-2024 от 25.01.24г.

** **Дополнительная информация** (фильтр для очистки питьевой воды – «Аквафор», дата замены картриджа - 02.02.24г)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ :

Код образца (пробы):

СБ.24.Н.137.

Начало испытаний :

Окончание испытаний :

« 07 » февраля 2024 г.

« 11 » февраля 2024 г.

Условия проведения испытаний :

температура $24,0 \pm 0,5^{\circ}\text{C}$, относительная влажность $40,0 \pm 5\%$

№ п/п	Определяемые показатели	Результат испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения (для графы 3; 4)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1.	Общее микробное число	0	не более 50 в 1	КОЕ/(см ³)	МУК 4.2.3963
2.	ОКБ	не обнаружены в 100	отсутствие в 100	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.3963
3.	Энтерококки	не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.3963
4.	E.coli	не обнаружены	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.3963

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 : 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.1

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

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

**ИНТЕРПРЕТАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
К ПРОТОКОЛУ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

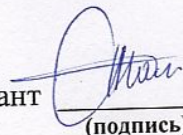
от «13» февраля 2024 г. № 133

Исследованная проба - код образца (пробы):

СБ.24.Н.137.

«Вода питьевая» отобрана из крана внутренних водопроводных сетей на пищеблоке в горячем цехе (после фильтра) ГБОУ АО «Няндомская СКОШИ» по адресу: 164200, Архангельская область, г. Нянда, ул. Строителей, дом 25 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)



С.Н. Мадай

(подпись)