

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16807 от «03» июля 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Бережновка, 130 метров на северо-восток от ул. Ленинградская, 100 метров на северо-запад от территории МТМ, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 13 мин. 40

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: Д.Н 2868.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (должность, ФИО)

подпись Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

подпись Фамилия И.О.

М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 31 стр.

Код работы: Д.Н 2868.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 745

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	1	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	1,73	0,35 ✓	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	14,40	2,88	20	20	50	ГОСТ 3 1868-2012 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	0,39	0,09 ✓	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец	мг/дм ³	менее 0,005	x	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Величина pH (Водородный показатель, pH)	ед./ pH	7,98	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная Окисляемость/ окисляемость	мгО/дм ³	1,06	0,21	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость/ жесткость общая	°Ж	14,45 ✓	2,17	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	401,45 ✓	36,13	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион/ сульфаты	мг/дм ³	343,7	51,6	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)
Сухой остаток	мг/дм ³	1487,50 ✓	133,88	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	x	отсут-ствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178

*ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

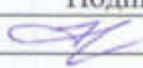
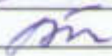
Общее кол-во стр. 32 стр. 32

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	3,24	0,49	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

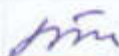
Дата выдачи результата испытаний: 03.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Суркова С.А.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно- гигиенической лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67

E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16807 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, с. Бережновка, 130 метров на северо-восток от ул. Ленинградская, 100 метров на северо-запад от территории МТМ (скважина):

- по органолептическим показателям (запах, цветность, мутность) соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса, в том числе по мутности с учетом величины погрешности измерения.

- по химическому составу не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса по жесткости, сухому остатку (общая минерализация) и содержанию хлоридов.
По содержанию железа общего - отвечает требованиям с учетом величины погрешности измерения.

Врач по общей гигиене /

Должность

Воевода С.А.

ФИО

подпись

№4

Ф12ДП02-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1. тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

АН 2868.1

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « *20* » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: Д.Н. ИНН 3418100239

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Бережновка, 130 метров на
северо-восток от ул. Ленинградска, 100 метров на северо-запад от территории МТМ (скважина № _____)

Основание для отбора проб: Договор № 390 от 26.06.2020 г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования);
раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты ИД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора – *20*.06.2020 г. час. *13* мин. *40* Доставки в ИЛ – *20*.06.2020 г. час. *14* мин. *00*

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

№ пробы	Наименование пробы (образца)	Точка отбора	Объем пробы	Тара, вид упаковки	Наименование показателей
1	Вода подземного источника централизованного водоснабжения	с. Бережновка, 130 метров на северо-восток от ул. Ленинградска, 100 метров на северо-запад от территории МТМ (скважина №)	0,5 1,0	Стеклоянная емкость Емкость из полимерных материалов	Запах, цветность, мутность, Водородный показатель, жесткость, сухой остаток, окисляемость, нитраты, сульфаты, хлориды, железо общее, сероводород, марганец (ИВА)

Выбор наиболее соответствующего метода испытаний (измерений) поручаю испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Должность (наименование отделения), ФИО лица, проводившего отбор: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись

Должность, ФИО лица, в присутствии которого произведен отбор:

Подпись

2-й экземпляр настоящего акта получил, претензий к отбору не имею:

Подпись

Должность, ФИО лица, ответственного за оформление акта- отбора: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись

Пробы принял

Подпись

Представленная проба (пробы) не может быть принята на испытание по причине:

-нарушена целостность упаковки

-недостаточное количество образца

-другие причины

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16809 от «03» июня 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Комсомолец, 100 метров севернее села Комсомолец, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 14 мин. 40

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: ДН 2870.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости)

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А.

подпись

Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

подпись

Фамилия И.О.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 31 стр.

Код работы: Д.Н 2870.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 747

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	1	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	2,66 ✓	0,53	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	11,86	2,37	20	20	50	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Железо/ железо общее	мг/дм ³	0,49 ✓	0,12	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец/ марганец (ИВА)	мг/дм ³	менее 0,005	х	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Величина рН/ водородный показатель	ед. рН	8,04	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/ окисляемость	мгО/дм ³	менее 0,25	х	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	°Ж	4,15	0,62	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	12,87	2,06	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2:3.96
Сульфат-ион/ сульфаты	мг/дм ³	113,42	17,01	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-00 (изд. 2005г.)
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	х	отсутс твие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02
Сухой остаток	мг/дм ³	431,00	38,79	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114

ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

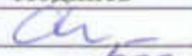
Общее кол-во стр. 32 стр.

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	1,07	0,15	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

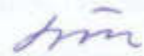
Дата выдачи результата испытаний: 03.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Салмукашева С.А.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно-гигиенической
лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16809 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:
Волгоградская область, Николаевский район, с. Комсомolec, 100 метров севернее села Комсомolec (скважина):

- по органолептическим показателям **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по мутности;**
- по химическому составу **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по содержанию железа общего.**

Врач по общей гигиене /

Должность

Воевода С.А.



подпись

NS

Ф12ДП02-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1. тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: egsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

Д-Н 2870.1

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « *30* » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: Д.Н. ИНН 3418100239

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, 404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Комсомолец, 100 метров севернее села Комсомолец (скважина № _____).

Основание для отбора проб: Договор № 390 от 26.06.2020 г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования»; раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты ИД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора - *30* 06.2020 г. час. *14* мин. *40* Доставки в ИЛ - *30* 06.2020 г. час. *14* мин. *00*

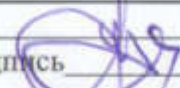
Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

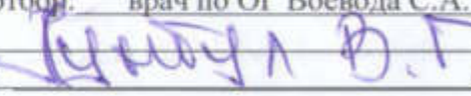
37

№ пробы	Наименование пробы (образца)	Точка отбора	Объем пробы	Тара, вид упаковки	Наименование показателей
1	Вода подземного источника централизованного водоснабжения	с. Комсомолец, 100 метров севернее села Комсомолец (скважина № _____).	0,5 1,0	Стеклоянная емкость Емкость из полимерных материалов	Запах, цветность, мутность, Водородный показатель, жесткость, сухой остаток, окисляемость, нитраты, сульфаты, хлориды, железо общее, сероводород, марганец (ИВА)

Выбор наиболее соответствующего метода испытаний (измерений) поручаю испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Должность (наименование отделения), ФИО лица, проводившего отбор: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись 

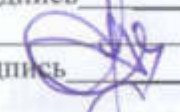
Должность, ФИО лица, в присутствии которого произведен отбор: 

Подпись 

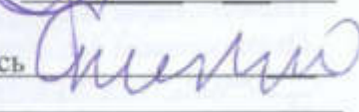
2-й экземпляр настоящего акта получил, претензий к отбору не имею:

Подпись

Должность, ФИО лица, ответственного за оформление акта- отбора: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись 

Пробы принял

Подпись 

Представленная проба (пробы) не может быть принята на испытание по причине:

- нарушена целостность упаковки
- недостаточное количество образца
- другие причины

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16808 от «03» июля 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Политотдельское, 100 метров на запад от пересечения ул. Набережная и ул. Лесная, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 14 мин. 10

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: ДН 2869.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (Должность, ФИО)

подпись

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

М.П.

подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 37 стр.

Код работы: Д.Н 2869.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 746

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	1	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	2,60 ✓	0,52	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	15,53	3,11	20	20	50	ГОСТ 3 1868-2012 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	0,38	0,09 ✓	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец	мг/дм ³	менее 0,005	x	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Величина рН (Водородный показатель, рН)	ед./ рН	7,89	0,45	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная Окисляемость/ окисляемость	мгО/дм ³	2,86 ✓	0,57	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость/ жесткость общая	°Ж	12,05 ✓	1,81	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	173,95	15,66	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион/ сульфаты	мг/дм ³	365,26	54,79	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)
Сухой остаток	мг/дм ³	1189 ✓	107	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	x	отсут-ствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178

*ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 32 стр.

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	6,83	1,03	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

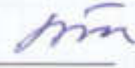
Дата выдачи результата испытаний: 03.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Суркова С.А.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно-гигиенической лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О.


подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13б, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16808 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, с. Политотдельское, 130 метров на запад от пересечения ул. Набережная и ул. Лесная (скважина):

- по органолептическим показателям **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по мутности;**

- по химическому составу **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса по **окисляемости перманганатной, жесткости, сухому остатку (общая минерализация)**. По содержанию железа общего - отвечает требованиям с учетом величины погрешности измерения.

Врач по общей гигиене /

Воевода С.А./

Должность

ФИО

подпись



45

Ф12ДП102-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1, тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

DM 2865.1

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « *30* » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: Д.Н. ИНН 3418100239

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, 404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Политотдельское 100 метров на запад от пересечения ул. Набережная и ул. Лесная (скважина № _____)

Основание для отбора проб: Договор № *390* от *26.06* 2020 г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования»; раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты НД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора - *30* 06.2020 г. час. *14* мин. *10* Доставки в ИЛ - *30* 06.2020 г. час. *14* мин. *00*

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

№ пробы	Наименование пробы (образца)	Точка отбора	Объем пробы	Тара, вид упаковки	Наименование показателей
1	Вода подземного источника централизованного водоснабжения	с. Политотдельское 100 метров на запад от пересечения ул. Набережная и ул. Лесная (скважина № _____)	0,5 1,0	Стеклянная емкость Емкость из полимерных материалов	Запах, цветность, мутность, Водородный показатель, жесткость, сухой остаток, окисляемость, нитраты, сульфаты, хлориды, железо общее, сероводород, марганец (ИВА)

Выбор наиболее соответствующего метода испытаний (измерений) поручаю испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Должность (наименование отделения), ФИО лица, проводившего отбор: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись

Должность, ФИО лица, в присутствии которого произведен отбор:

врач по ОГ Воевода С.А.,
А.В.

Подпись

2-й экземпляр настоящего акта получил, претензий к отбору не имею:

Подпись

Должность, ФИО лица, ответственного за оформление акта- отбора: врач по ОГ Воевода С.А.

Подпись

Пробы принял

Подпись

Представленная проба (пробы) не может быть принята на испытание по причине:

-нарушена целостность упаковки

-недостаточное количество образца

-другие причины

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 15849 от «25» июня 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с ИД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 369 от 17.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, в 100 м на северо- восток от пересечения ул. Мира и пр. Северного с. Левчуновка

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 17.06.2020 г. час. 13 мин. 25

8. Дата и время доставки пробы: 17.06.2020 г. час. 18 мин. 00

9. Код работы: Д.Н 2571.1

10. ИД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. ИД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стеклянная емкость, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: помощником врача по общей гигиене Гафнер Л.Е.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (должность, ФИО)
подпись

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.
(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)
М.П. подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 37 стр.

Код работы: Д.Н 2571.1

Дата поступления в лабораторию: 17.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 665

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	1	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Вкус и привкус	баллы	не проводится в неочищенной воде	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	менее 0,58	х	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	13,56	2,71	20	20	50	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Железо/железо общее	мг/дм ³	0,19	0,05	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец/марганец (ИВА)	мг/дм ³	менее 0,005	х	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Величина рН (водородный показатель, рН)/определение рН	ед. рН	8,24	0,47	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/окисляемость	мгО/дм ³	1,72	0,34	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	⁰ Ж	14,70 ✓	2,21	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	285,87	25,73	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2:3.96
Сульфат-ион	мг/дм ³	375,60	33,75	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-00 (изд. 2005г.)
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	х	отсутствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02
Сухой остаток	мг/дм ³	1367,50 ✓	123,08	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114

ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

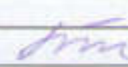
Общее кол-во стр. 32 стр.

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив* не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	0,77	0,16	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 22.06.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Клопова С.В.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно-гигиенической
лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 33 стр. 33

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: egsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 15849 от «25» июня 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, с. Левчуновка, 100 метров на северо-восток от пересечения ул. Мира и пр. Северного (скважина):

- по органолептическим показателям (запах, цветность, мутность) соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса.

- по химическому составу не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса по **жесткости и сухому остатку (общая минерализация)**.

Врач по общей гигиене /

Воевода С.А./

Должность

ФИО

подпись



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1. тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

*Д.И.
ПАТ.Н 25.7.1.1*

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от «14» 06 2020 г.

Наименование ВЦП: ИНН 3418100239 *НКД*
№ Гос.усл. _____

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, в 100 м на северо-восток
от пересечения ул. Мира и пр.Северного с. Левчуновка (скважина № _____)

Основание для отбора проб: Договор № 369 14.06.2020 г.
(№ предписания, определено, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования);
раздел II
(СанПиН, ГН, ГОСТ и др. указать пункты ИД, показатели)

ИД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014
Дата и время отбора 14.06.2020 г. час. 13 мин. 25 Доставка в ИЛ 14.06.2020 г. час. 18 мин. 00

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 15850 от «25» июня 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с ИД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 369 от 17.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, южная окраина х. Красный Мелиоратор

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 17.06.2020 г. час. 15 мин. 05

8. Дата и время доставки пробы: 17.06.2020 г. час. 18 мин. 00

9. Код работы: Д.Н 2572.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости)

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стеклянная емкость, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: помощником врача по общей гигиене Гафнер Л.Е.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А.

(должность, ФИО)

подпись

Фамилия И.О.

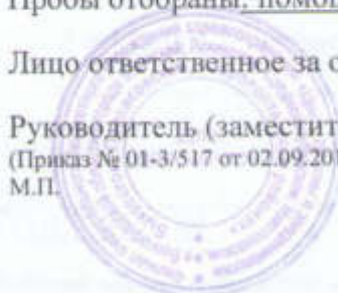
Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

подпись

Фамилия И.О.

М.П.



Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 37 стр.

Код работы: Д.Н 2572.1

Дата поступления в лабораторию: 17.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 660

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	3	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Вкус и привкус	баллы	не проводится в неочищенной воде	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	2,23 ✓	0,45	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	32,70 ✓	6,54	20	20	50	ГОСТ 3 1868-2012 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	1,84 ✓	0,28	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец	мг/дм ³	0,011	0,004	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Величина рН (Водородный показатель, рН)	ед./ рН	8,35	0,48	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость	мгО/дм ³	4,45 ✓	0,45	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	°Ж	5,25	0,79	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	129,20	11,63	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион	мг/дм ³	356,09	53,41	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)
Сухой остаток	мг/дм ³	1104,50 ✓	99,41	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	х	отсут-ствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178

*ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 32 стр.

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	менее 0,1	х	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

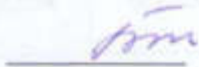
Дата выдачи результата испытаний: 23.06.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Суркова С.А.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно- гигиенической лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 33 стр.

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 15850 от «25» июня 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:
Волгоградская область, Николаевский район, х. Красный Мелиоратор, южная окраина (скважина):

- по органолептическим показателям (запах, цветность, мутность) не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников I класса **по мутности и цветности;**

- по химическому составу не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников I класса по содержанию **железа общего, окисляемости перманганатной, сухому остатку (общая минерализация).**

Врач по общей гигиене /

Должность

Воевода С.А./

ФИО

подпись

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1, тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

№ 41 2572

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « 14 » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: _____ ИНН 3418100239 _____ ПК 2
№ Гос. усл. _____

Наименование объекта, юридический адрес: _____ Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а _____

Наименование объекта, фактический адрес: _____ Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, южная окраина х. Красный
Мелиоратор (скважина № _____) _____

Основание для отбора проб: _____ Договор № 369 от 14.06.2020 г. _____
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: _____ ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования);
раздел II _____

(См. ИЛ, ГН, ГОСТ и др., указать пункты ИЛ, показатели)

ИД на метод отбора: _____ ГОСТ Р 56237-2014 _____

Дата и время отбора _____ 14.06.2020 г. час. 15 мин. 05 Доставка в ИЛ _____ 14.06.2020 г. час. 18 мин. 00

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Тара, упаковка соответствуют, имеется уровень материалов

№ пробы	Наименование пробы (образца)	Точка отбора	Объем пробы	Тара, вид упаковки	Наименование показателей
1	Вода подземного источника централизованного водоснабжения	Южная окраина х. Красный Мелиоратор (скважина № —)	0,5	Стеклоянная емкость	Запах, привкус, цветность, мутность,
			1,0	Емкость из полимерных материалов	Жесткость, определение рН, окисляемость, сухой остаток, хлориды, сульфаты, нитраты, железо общее, марганец (ИВА)
			0,5	Стеклоянная емкость	Сероводород

Выбор наиболее соответствующего метода испытаний (измерений) поручаю испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Должность (наименование отделения), ФИО лица, проводившего отбор: *помощник врача по ОГ Гафнер Л.Е.*

Подпись *Л.Е. Гафнер*

Должность, ФИО лица, в присутствии которого произведен отбор: *Слесарь Усманов С.И.*

Подпись *С.И. Усманов*

2-й экземпляр настоящего акта получил, претензий к отбору не имею:

Слесарь Усманов С.И.

Подпись *С.И. Усманов*

Должность, ФИО лица, ответственного за оформление акта- отбора: *помощник врача по ОГ Гафнер Л.Е.*

Подпись *Л.Е. Гафнер*

Пробы принял

Подпись *С.И. Усманов*

Представленная проба (пробы) не может быть принята на испытание по причине:

-нарушена целостность упаковки

-недостаточное количество образца

-другие причины

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 15851 от «25» июня 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 369 от 17.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, в 180 м западнее ул. Октябрьской, х. Новый Быт

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 17.06.2020 г. час. 16 мин. 00

8. Дата и время доставки пробы: 17.06.2020 г. час. 18 мин. 00

9. Код работы: Д.Н 2573.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости)

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стеклянная емкость, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: помощником врача по общей гигиене Гафнер Л.Е.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (должность, ФИО)

Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

Фамилия И.О.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)
М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 27 стр.

Код работы: Д.Н 2573.1

Дата поступления в лабораторию: 17.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 652

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	2	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Вкус и привкус/привкус	баллы	не проводится в неочищенной воде	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	30,32 ✓	4,24	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	19,21	3,84	20	20	50	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	3,96 ✓	0,99	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец	мг/дм ³	0,050	0,012	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Водородный показатель, рН	ед./ рН	8,07	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/окисляемость	мгО/дм ³	5,46	0,54	2	5	15	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (изд.2012г.)
Жесткость	⁰ Ж	22,25 ✓	3,34	7	7	7	ГОСТ 31954-12
Хлориды	мг/дм ³	302,50	45,37	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион/сульфаты	мг/дм ³	987,14 ✓	88,84	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)
Сухой остаток	мг/дм ³	2650,0 ✓	265,0	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	х	отсутствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2.109-97

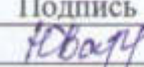
*ГОСТ 2761-84

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив* не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	0,12	0,02	45	ГОСТ 33045-14 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

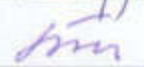
Дата выдачи результата испытаний: 22.06.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Варваровская Ю.А.	

И.о. заведующей санитарно-гигиенической лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 22 стр.

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 15851 от «25» июня 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, х. Новый Быт, ул. Октябрьская, 180 метров западнее (скважина):

- по органолептическим показателям (запах, цветность, мутность) не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по мутности;**

- по химическому составу не соответствует требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса по содержанию **железа общего, жесткости, содержанию сульфатов (сульфат ион) и сухому остатку (общая минерализация).**

Врач по общей гигиене /

Должность

Воевода С.А./

ФИО

подпись



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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э

Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1, тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA, RU.710056 от 02.06.2015г.

Код работы: _____

(заполняется в ИЛ)

ИЛН 2573.1

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от «14» 06 2020 г.

Наименование ВЦП: _____ ИНН 3418100239

№ Гос. усл. _____

ИЛД

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, в 180 м западнее
ул. Октябрьской х. Новый Быт (скважина № _____)

Основание для отбора проб: Договор № 369 17 ДВ 2020 г.

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения»; п.2.1.; ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др. указать пункты ИД, показатели)

ИД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора 14.06.2020 г. час. 10 мин. 00 Доставки в ИЛ 17.06.2020 г. час. 18 мин. 00

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»**
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16804 от «03» июля 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Путь Ильича, ул. Ленина, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 11 мин. 45

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: ДН 2865.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А.
(должность, ФИО)

подпись _____ Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.
(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

подпись _____ Фамилия И.О.

М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 27 стр. 7

Код работы: Д.Н 2865.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): Вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 744

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	3,62 ✓	0,73	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	15,81	3,16	20	20	50	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	1,18 ✓	0,29	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец	мг/дм ³	0,007	0,002	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Водородный показатель, рН	ед./ рН	8,09	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/окисляемость	мгО/дм ³	0,49	0,04	2	5	15	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (изд.2012г.)
Жесткость	⁰ Ж	5,55	0,86	7	7	7	ГОСТ 31954-12
Хлориды	мг/дм ³	19,50	2,92	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2.3.96
Сульфат-ион/сульфаты	мг/дм ³	58,45	5,26	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)
Сухой остаток	мг/дм ³	319,00	28,71	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	х	отсутствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2.109-97

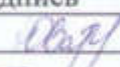
*ГОСТ 2761-84

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив* не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	менее 0,1	х	45	ГОСТ 33045-14 (метод Д)

*ГН 2.1.5.1315-03

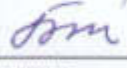
Дата выдачи результата испытаний: 03.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Варваровская Ю.А.	

И.о. заведующей санитарно-гигиенической лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. ____ стр. ____

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ

Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: egsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16804 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, с. Путь Ильича, ул. Ленина (скважина):

- по органолептическим показателям **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по мутности;**

- по химическому составу **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по содержанию железа общего.**

Врач по общей гигиене /

Воевода С.А./

Должность

ФИО

подпись



N1

Ф12ДП02-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1. тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

ДН 2865

Код работы: _____

(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « 30 » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: ДН, ИНН 3418100239

ИИ

№ Гос.усл. _____

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Путь Ильча, ул. Ленина
(скважина № _____).

Основание для отбора проб: Договор № 390 от 26.06.2020 г.

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.:ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования);
раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты НД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора – 30 06.2020 г. час. 11 мин. 45 Доставки в ИЛ – 30 06.2020 г. час. 17 мин. 00

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16806 от «03» июле 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Раздольное, 180 метров северо- западнее от дома № 1 по ул. Запрудная, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 12 мин. 35

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: ДН 2867.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (должность, ФИО) Степаненко А.А.

подпись

Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)

подпись

Фамилия И.О.

М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».

Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 3 стр. 1

Код работы: Д.Н 2867.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 743

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	3	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	13,03 ✓	2,61	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	59,87 ✓	5,99	20	20	50	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	2,95 ✓	0,44	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец/марганец (ИВА)	мг/дм ³	0,026	0,006	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Водородный показатель, рН	ед. рН	8,00	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/окисляемость	мгО/дм ³	1,68	0,34	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	°Ж	11,85 ✓	1,78	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	342,54	30,83	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2:3.96
Сульфат-ион/сульфаты	мг/дм ³	319,85	47,08	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-00 (изд. 2005г.)
Сероводород	мг/дм ³	0,51 ✓	0,13	отсутствие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02
Сухой остаток	мг/дм ³	1593,50 ✓	143,42	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114

ГОСТ 2761-84

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»

Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

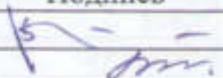
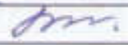
Общее кол-во стр. 32 стр.

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	менее 0,1	х	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 03.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Клопова С.В.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно-гигиенической
лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16806 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, с. Раздольное, 180 метров северо-западнее от дома № 1 по ул. Запрудная (скважина):

- по органолептическим показателям **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.

Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по мутности и цветности;**

- по химическому составу **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по содержанию железа общего, сероводорода, жесткости и сухому остатку (общая минерализация).**

Врач по общей гигиене /



Воевода С.А.А

ФИО

подпись

№3

Ф12ДП02-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13б,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1, тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

Д-Н 2864.1

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « 30 » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: Д.Н. ИНН 3418100239 НК
№ Гос.усл. _____

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области,
404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, с. Раздольное, 180 метров
северо-западнее от дома № 1 по ул. Запрудная (скважина № _____).

Основание для отбора проб: Договор № 390 от 26.06.2020 г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.:ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно
допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования);
раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты НД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014
Дата и время отбора – 30 . 06.2020 г. час. 12 мин. 35 Доставки в ИЛ – 30 . 06.2020 г. час. 17 мин. 00

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Адрес юридического лица: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Аттестат аккредитации № RA.RU.21BO03
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, д. 1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 16805 от «03» июля 2020г.

1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника централизованного водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области ИНН 3418100239

(наименование надзорного органа или организации)

3. Основание для проведения испытаний: договор № 390 от 26.06.2020

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

5. Место, где производился отбор проб: Волгоградская область, Николаевский район, п. Степновский, 626 метров на северо-восток от здания Дома культуры по ул. Советская, 32, Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, скважина

(фактический адрес, наименование организации, помещение)

6. Пробы направлены: Волжским филиалом ФБУЗ ЦГиЭ

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы: 30.06.2020 г. час. 12 мин. 05

8. Дата и время доставки пробы: 30.06.2020 г. час. 17 мин. 00

9. Код работы: Д.Н 2866.1

10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84, ГН 2.1.5.1315-03

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Изготовитель: -

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости)

Дата изготовления: - Номер партии: - Объем партии: -

(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: емкость из полимерных материалов, стеклянная емкость

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: -

Другие сведения: -

Пробы отобраны: врачом по общей гигиене Воеводой С.А.

Лицо ответственное за оформление протокола: Степаненко А.А. (должность, ФИО)
подпись

Фамилия И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ: Мазулин О.М.
подпись

Фамилия И.О.

(Приказ № 01-3/517 от 02.09.2019г.)
М.П.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области».
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.

Общее кол-во стр. 37 стр.

Код работы: Д.Н 2866.1

Дата поступления в лабораторию: 30.06.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): вода подземного источника централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 742

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Запах	баллы	1	x	x	x	x	ГОСТ 57164
Мутность	мг/дм ³	1,36	0,27	1,5	1,5	10	ГОСТ 57164
Цветность	градусы	18,92	3,78	20	20	50	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Железо общее	мг/дм ³	0,64 ✓	0,10	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Марганец/марганец (ИВА)	мг/дм ³	менее 0,005	x	0,1	1	2	МУК 4.1.1516-03
Водородный показатель, pH	ед. pH	8,04	0,46	6-9	6-9	6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121
Перманганатная окисляемость/окисляемость	мгО/дм ³	0,74	0,15	2	5	15	ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)
Жесткость	°Ж	6,05	0,91	7	7	7	ГОСТ 31954-2012
Хлориды	мг/дм ³	20,30	3,25	350	350	350	ПНД Ф 14.1:2:3.96
Сульфат-ион/сульфаты	мг/дм ³	41,25	8,25	500	500	500	ПНД Ф 14.1:2.159-00 (изд. 2005г.)
Сероводород	мг/дм ³	менее 0,002	x	отсутс твие	3	10	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02
Сухой остаток	мг/дм ³	347,50	31,28	1000	1000	1000	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114

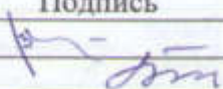
ГОСТ 2761-84

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95), ±Δ	Гигиенический норматив не более	НД на методы испытаний
Нитраты	мг/дм ³	0,64	0,13	45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)

ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 02.07.2020г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Клопова С.В.	
Инженер-лаборант	Бубнова Е.В.	

И.о. заведующей
санитарно-гигиенической
лабораторией

Бубнова Е.В.
Ф.И.О


подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Волжский филиал ФБУЗ ЦГиЭ
Адрес места осуществления деятельности: 404130, Волгоградская область, г. Волжский, ул. Карбышева, 1;
тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73, E-mail: cgsn-vlz@mail.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 16805 от «03» июля 2020г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ

Исследованная проба воды подземного источника централизованного водоснабжения по адресу:

Волгоградская область, Николаевский район, п. Степновский, 626 метров на северо-восток от здания Дома культуры по ул. Советская, 32 (скважина):

- по органолептическим показателям **соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса;
- по химическому составу **не соответствует** требованиям ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора» для источников 1 класса **по содержанию железа общего.**

Врач по общей гигиене /

Должность

Воевода С.А.

ФИО

подпись



№2

Ф12ДП02-02-04-2018

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Волжский филиал ФБУЗ ЦГ и Э
Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru
404130, г. Волжский Волгоградской области,
ул. Карбышева, 1, тел.: 31-76-33; факс: 31-73-73,
E-mail: cgsn-vlz@mail.ru

Аттестат аккредитации
№ RA. RU.710056 от 02.06.2015г.

Д.Н. 2806.1

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ

от « *30* » 06 2020 г.

Наименование ВЦП: Д.Н. ИНН 3418100239

Наименование объекта, юридический адрес: Администрация Николаевского муниципального района Волгоградской области, 404033, Волгоградская область, Николаевский район, г. Николаевск, ул. Октябрьская, 23 а

Наименование объекта, фактический адрес: Волгоградская область, Николаевский муниципальный район, п. Степновский, 626 метров на северо-восток от здания Дома культуры по ул. Советская, 32 (скважина № _____)

Основание для отбора проб: Договор № 390 от 26.06.2020 г.

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

Цель отбора: ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения»; п.2.1.:ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования); раздел II

(СанПиН, ГН, ГОСТ и др., указать пункты НД, показатели)

НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014

Дата и время отбора - *30* .06.2020 г. час. *12* мин. *05* Доставки в ИЛ - *30* .06.2020 г. час. *14* мин. *00*

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами