

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии".
 филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской Республике – Чувашии в г. Шумерля»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 (Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: 428020, Чувашская Республика,
 г. Чебоксары, ул. Гладкова, 17
 Фактический адрес: 429120, Чувашская Республика,
 г. Шумерля, ул. Щербакова, д. 9
 Телефон, факс: 8-835-36-2-45-17
 Адрес места осуществления деятельности:
 429120, Чувашская Республика, г. Шумерля,
 ул. Щербакова, д. 9
 Телефон, факс: 2-45-17

Аттестат аккредитации Зарегистрирован в Государст-
 венном реестре
 № РОСС RU. 0001.511087 27 июля 2015 г.

Форма утверждена приказом Главного врача филиала
 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Чувашской
 Республике – Чувашии в г. Шумерля»
 № 32 - ОД от 29.10.2018г.

АКТ
отбора проб воды
 от 19.02. 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Николаевского сельского поселения Ядрин-
 ского района Чувашской Республики

Юридический адрес: Чувашская Республика, Ядринский район, с. Николаевское, ул. Ленина, д.1
 ИНН 2119901302 ОГРН

Объект, где производился отбор, адрес: Артскважины : с. Николаевское ул. Нахимова, д. Якимкино, д. Салугино,
 д. Хирлесеры .

Цель исследования: госнадзор (контроль), СГМ, ПЛК, иное

Основание (поручение №, дата, письмо №, дата, др.) договор № 1 от 19.02.2019 г.

Заявление (заявка №, дата, др.)

Метеоусловия при отборе проб (температура окружающего воздуха)

Температура воды при отборе проб (при необходимости)

НД на метод отбора: ГОСТ 31861-2012

Программа исследований (НД, показатели) - микробиологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ ;

-сан.хим. показатели: органолептические показатели (прозрачность, цвет, запах, вкус), мутность, окисляемость пер-
 манганатная, общая жесткость, хлориды, минерализация, (сухой остаток), железо, сульфаты, нитраты, амма-
 ак, нитриты, водородный показатель, рН.

Дата отбора: 19.02.2019

Время отбора: 10.20 до

Условия транспортирования (температурный режим): термоконтейнер

Методы консервации и условия хранения:

Определения, выполненные на месте отбора проб:

№ пробы	Наименование объекта, адрес, вид водоисточника: (артскважина: минеральной воды, наблюдательная с поли- гона, (не)централизованного водоснабжения, колодец, во- доем I(II) категории, выпуск сточной воды и др.)	Вид упаковки, объем пробы
1	с. Николаевское 462	0,5 л. стерильная стеклянная бутылка 1,5 л. ПЭТ бутылка
2	д. Якимкино 432	0,5 л. стерильная стеклянная бутылка 1,5 л. ПЭТ бутылка
3	д. Салугино 400	0,5 л. стерильная стеклянная бутылка 1,5 л. ПЭТ бутылка
4	д. Хирлесеры 455	0,5 л. стерильная стеклянная бутылка 1,5 л. ПЭТ бутылка

Примечание: для сточной воды указать ее характер (производственная, хозяйственно-бытовая, ливневая, смешанная
 – нужное подчеркнуть).

Дополнительные сведения

Должность, Ф.И.О. лица, производившего отбор; телефон: помощник врача по общей гигиене Рыбакова Л.С.
подпись: Рыбакова Л.С.

Должность, Ф.И.О. лица, в присутствии которого произведен отбор; телефон: 89278545111, т.63-5-33
Глава администрации Николаевского сельского поселения Ядринского района Чувашской Республики
Леонтьева Татьяна Семеновна
подпись: Леонтьева Т.С.

Дата доставки образцов (проб) в ИЛЦ: 19.07.2019 Время доставки в ИЛЦ: 13.00

Должность, Ф.И.О. специалиста, доставившего образцы (пробы) в ИЛЦ:
инсп. в.р. по общ. г.г. Рыбакова Л.С. Подпись: Рыбакова Л.С.

Должность, Ф.И.О. специалиста, принявшего образцы (пробы) в ИЛЦ:
инсп. в.р. по общ. г.г. Рыбакова Л.С. Подпись: Рыбакова Л.С.



№ п/п	Наименование образцов (проб)	Дата отбора	Время отбора
1	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00
2	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00
3	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00
4	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00
5	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00
6	Водопроводная вода	19.07.2019	13.00