



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ»**
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»)

167001, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Димитрова, д. 3/3
телефон/факс: (8212) 46-85-00, E-mail: fbvz11@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции, врио главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»

 Л.С. Куликова

07 июля 2020 года

М.П.



Экспертное заключение № 60/2020/210-э
по результатам проведения санитарно-эпидемиологической оценки соответствия результатов исследований, измерений, испытаний требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, технических регламентов

Время проведения экспертизы: с 06.07.2020 по 07.07.2020

Основание проведения экспертизы: Заявление № 60 от 18.06.2020; договор № 65 от 18.06.2020.

Субъект, в отношении которого проводятся контрольно-надзорные мероприятия (либо Заявитель): Администрация сельского поселения «Визиндор» (АСП «Визиндор»)

Юридический адрес: 168105, Республика Коми, Сысольский район, пст. Визиндор, ул. Комсомольская, д.3 а.

Объект, на котором проводились отбор проб образцов и (или) инструментальные замеры, его почтовый адрес:): общественные колодцы Администрации сельского поселения «Визиндор»

168104, Республика Коми, Сысольский район, п. Шугрэм, ул.Центральная, д.13;

168104, Республика Коми, Сысольский район, п. Шугрэм, ул.Центральная, д.2;

168105, Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул.Гагарина;

168105, Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул.Центральная;

Объект экспертизы (исследования): вода питьевая

По результатам исследований, измерений, испытаний установлено следующее:

Протокол № 09/1-364 Д от 06.07.2020:

Исследованный образец воды подземного источника нецентрализованного водоснабжения, отобранный 03.07.2020 года в 09 час 30 мин из трубчатого колодца по адресу: Республика Коми, Сысольский район, п. Шугрэм, ул. Центральная, д.13 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) соответствует гигиеническим требованиям пункта 4.1. раздела 4 СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Протокол № 09/1-365 Д от 06.07.2020:

Исследованный образец воды подземного источника нецентрализованного водоснабжения, отобранный 03.07.2020 года в 09 час 30 мин из трубчатого колодца по адресу:

Республика Коми, Сысольский район, п. Шугрэм, ул. Центральная, д.2 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) соответствует гигиеническим требованиям пункта 4.1. раздела 4 СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Протокол № 09/1- 366Д от 06.07.2020:

Исследованный образец воды подземного источника нецентрализованного водоснабжения, отобранный 03.07.2020 года в 09 час 30 мин из трубчатого колодца по адресу: Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул. Гагарина по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) соответствует гигиеническим требованиям пункта. 4.1. раздела 4 СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Протокол № 09/1- 367Д от 06.07.2020:

Исследованный образец воды подземного источника нецентрализованного водоснабжения, отобранный 03.07.2020 года в 09 час 30 мин из шахтного колодца по адресу: Республика Коми, Сысольский район, п. Визиндор, ул. Центральная по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) соответствует гигиеническим требованиям пункта. 4.1. раздела 4 СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

Врач по общей гигиене отдела гигиены
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Коми»

 О.В. Алексеева

Заведующий отделом гигиены
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Коми», врач по общей гигиене

 Е.С.Ермакова