

Руководителю
Управления Роспотребнадзора
по Красноярскому краю
Д. В. Горяеву

ЗАЯВЛЕНИЕ

**о выдаче санитарно-эпидемиологического заключения
о соответствии санитарным правилам факторов среды обитания, условий
деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, а также
используемых ими территорий, зданий, строений, сооружений, помещений,
оборудования, транспортных средств**

Наименование юридического лица или Ф. И. О. индивидуального предпринимателя
муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Верхказанская сред-
няя общеобразовательная школа» (МКОУ «Верхказанская СОШ)

Адрес места нахождения юридического лица (адрес места жительства индивидуального
предпринимателя) 663075, Красноярский край, Большемуртинский район, с. Верх-
Казанка, ул. Центральная, 16

ИНН 2408003435

ОГРН 10224001037977

Фактический адрес осуществления деятельности (выполнения работ, оказания услуг)
663075, Красноярский край, Большемуртинский район, с. Верх-Казанка, ул. Цен-
тральная, 16

Ф. И. О., телефон, адрес электронной почты контактного лица Кучева Ирина Иванов-
на, 8-983-289-65-54, vkazanka_school@mail.ru

Наименование вида деятельности (выполняемых работ, оказываемых услуг) деятель-
ность по организации отдыха детей и их оздоровления на базе муниципального ка-
зенного общеобразовательного учреждения «Верхказанская средняя общеобразова-
тельная школа» (МКОУ «Верхказанская СОШ»)

К заявлению прилагаются следующие документы Пояснительная записка от
17.05.2022, Заключение ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском
крае» от 11 мая 2022 года № 5854, Муниципальный контракт № 5 на поставку воды
бутилированной от 01.03.2022 года.

Заявитель директор



Кучева Ирина Ивановна

(должность, подпись, Ф. И. О., печать)



Заполняется уполномоченным должностным лицом

Роспотребнадзора

(территориального органа Роспотребнадзора)

Заявление принято « _____ » _____ 20 _____ г.,

зарегистрировано в

журнале под № _____

(подпись, Ф. И. О., должность сотрудника, принявшего заявление)

Большемуртинский район
Красноярский край
муниципальное казенное
общеобразовательное учреждение
«Верхказанская средняя
общеобразовательная школа»
ИНН 2408003435 КПП 240801001
ОГРН 1022401037977
663075 Россия Красноярский край
Большемуртинский район с. Верх-Казанка ул.
Центральная, 16
тел. 8 (39198) 25-1-22
e-mail: vkazanka_scool@mail.ru
17.05.2022
Исходящее № 17-2022

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

Управление Федеральной службы по
надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Красноярскому
краю

Руководителю Управления
Роспотребнадзора по Красноярскому краю
Д. В. Горяеву

Директора МКОУ
«Верхказанская СОШ»
И. И. Кучевой

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

На базе муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Верхказанская средняя общеобразовательная школа» (МКОУ «Верхказанская СОШ») с 01.06.2022 года по 30.06.2022 года планируется организация отдыха детей и их оздоровление. Согласно п. 9.4.1. Заключения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» от 11 мая 2022 года № 5854 холодная вода, используемая в хозяйственно-питьевых и бытовых целях не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям, предъявляемым к питьевой воде.

Для обеспечения безопасности отдыха и оздоровления детей в период организации работы оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей с 01.06.2022 года по 30.06.2022 года будет использоваться бутилированная вода в емкостях по 18,9 литра. Питьевой режим организуется с использованием кулера. Для организации поставок питьевой воды заключен Муниципальный контракт № 5 от 01.03.2022 года.

Директор МКОУ «Верхказанская СОШ»

И.И.Кучева





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Красноярском крае»

ОКПО 76733231, ОГРН 1052463018475,
ИНН/КПП 2463070760/246301001
Сопочная ул., д. 38, г. Красноярск, 660100
тел. (391)202-58-01, факс 243-18-47,
E-mail: fguz@24.rospotrebnadzor.ru
www.fbuz24.ru

11 МАЙ 2022 № ИГ-16181

На № 13/8168 от 09.03.2022 г.

Директору
Муниципального казенного
общеобразовательного учреждения
«Верхказанская средняя
общеобразовательная школа»
И.И. Кучевой

ул.Центральная, 16
с.Верх-Казанка
Большемуртинский район
Красноярский край, 663075

Уважаемая Ирина Ивановна!

Направляем Вам выполненное заключение № 5854 от 11 МАЙ 2022 по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы о соответствии санитарно-эпидемиологическим требованиям здания, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества, используемых для осуществления деятельности по организации отдыха детей и их оздоровления на базе МКОУ Верхказанская СОШ, расположенные по адресу: Красноярский край, Большемуртинский район, с.Верх-Казанка, ул. Центральная, 16 в 1-ом экз. на 14 стр.

Приложение:

- 1) протокол измерений физических факторов № 122-509 от 25.03.2022 г., выполненный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в 1 –ом экз. на 4 стр.;
- 2) протоколы исследований (испытаний), измерений питьевой воды от 21.04.2022 г. № 2053-001, №2054-001, выполненные ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» в 1-ом экз. на 6 стр.

Заместитель главного врача

Н.А. Торотенков

Врач по коммунальной гигиене

Н.Н. Лопатина

Согласовано:

Заместитель заведующего отделом

В.Д. Додонов

«О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ.

Экспертиза проводилась на соответствие требованиям следующих нормативных документов:

1) санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее - СП 2.4.3648-20);

2) санитарные правила и нормы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» (далее - СанПиН 2.3/2.4.3590-20);

3) санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее - СанПиН 1.2.3685-21);

4) санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологический требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (далее - СП 3.1/2.4.3598-20).

При проведении экспертизы использовались следующие документы и информационные материалы:

1) копия свидетельства о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю от 05.04.2012 г. № 24ЕК 480278 (на нежилое здание);

2) копия договора о порядке закрепления и использования муниципальным учреждением имущества на праве оперативного управления №24 от 17.10.2006 г.;

3) копии приказов МКОУ «Верхказанская СОШ» «Об организации оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей» №33, 35 от 25.02.2022 г.;

4) копия технического паспорта образовательного учреждения, с указанием помещений, которые будут эксплуатироваться в пришкольном лагере с дневным пребыванием детей;

5) копии контрактов поставку продуктов питания №4, № 5 от 01.03.2022 г., заключенные между МКОУ «Верхказанская СОШ» и ИП Бубко А.Е.;

6) копия списка поставщиков на поставку продуктов питания;

7) протокол измерений физических факторов № 122-509 от 25.03.2022 г., выполненный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510243);

8) протоколы исследований (испытаний), измерений питьевой воды от 21.04.2022 г. № 2053-001, №2054-001, выполненные ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510243);

9) копии штатного расписания и списочного состава сотрудников, которые будут заняты в работе пришкольного лагеря;

10) копия режима работы оздоровительного лагеря;

11) копия списка технологического оборудования пищеблока;

- 12) копии личных медицинских книжек персонала, занятых на работе в пришкольном лагере;
- 13) копия примерного меню на период работы пришкольного лагеря;
- 14) копия программы производственного контроля за соблюдением санитарных норм и правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, утвержденная приказом № 85 от 26.04.2021 г. директором МКОУ «Верхказанская СОШ»;
- 15) копия контракта на выполнение работ по профилактической дезинфекции, заключенный с ООО НПФ «Дерата» №06/22 Б/М от 17.01.2022 г.;
- 16) копии актов выполненных работ по выполнению дератизационных мероприятий по контракту от 18.01.2022, 01.02.2022, 01.03.2022, 04.04.2022 г.;
- 17) копия контракта на оказание услуг по сбору и обезвреживанию (демеркуризации) ртутьсодержащих отходов 1 класса опасности, заключенный с ООО «Термика» №1-03-2202-4 от 02.02.2022 г.;
- 18) копия контракта на оказание услуг по вывозу хозяйственно-бытовых сточных отходов, заключенный с ООО «Обслуживание коммунального комплекса» от 17.01.2022 г. №57;
- 19) копия контракта на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, заключенный с ООО «Красноярская Ресиклинговая Компания» №КРК/КЛ-583;
- 20) копия договора на медицинское обслуживание учащихся МКОУ «Верхказанская СОШ», заключенный с КГБУЗ «Большемуртинская РБ» №9 от 11.01.2022 г.;
- 21) копия муниципального контракта на холодное водоснабжение №20 от 25.01.2022 г., заключенный с ООО «Обслуживание коммунального комплекса»;
- 22) копия муниципального контракта на поставку питьевой бутилированной воды №5 от 01.03.2022 г., заключенный с ИП Бубко А.Е.;
- 23) акт по результатам санитарно-эпидемиологического обследования № А1117/22 от 26.04.2022 г.

Экспертиза проведена по следующим направлениям:

- 1) экспертиза территории оздоровительного учреждения;
- 2) экспертиза обеспечения противоэпидемического режима;
- 3) экспертиза зданий, строений, сооружений, технологического оборудования и иного имущества, обеспечивающих реализацию основного вида деятельности;
- 4) экспертиза организации питания;
- 5) экспертиза бытовых и вспомогательных помещений;
- 6) экспертиза внутренней отделки помещений;
- 7) экспертиза инженерного и санитарно-технического оборудования.

1. Общие сведения

Заказчиком настоящей экспертизы о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений, оборудования и иного имущества, используемых для осуществления деятельности по организации отдыха детей и их оздоровления является МКОУ «Верхказанская СОШ», юридический и фактический адрес: Красноярский край, Большемуртинский район, с. Верх-Казанка, ул.Центральная,16;

ИНН 2408003435, ОГРН 1022401037977.

Согласно приказов МКОУ «Верхказанская СОШ» «Об организации оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей» № 33, № 35 от 25.02.2022 г. планируется оздоровить 16 детей (в возрасте 7-13 лет), с продолжительностью смены с 01.06 по 30.06.2022 г.

МКОУ «Верхказанская СОШ» представлен режим работы летнего пришкольного лагеря с дневным пребыванием. Работа летнего пришкольного лагеря будет осуществляться с 8.30 до 14.30 часов в рабочие дни.

Режим дня оздоровительного учреждения на базе МКОУ «Верхказанская СОШ» предусматривает максимальное пребывание детей на свежем воздухе (подвижные игры на воздухе), спортивные и культурно-массовые мероприятия, интеллектуальные игры и просмотр видеороликов (в закрытом помещении – игровой), регулярное 2-х разовое питание, а также кружковая деятельность художественно-эстетического, творческого, спортивно-физкультурного направлений. Для проведения спортивных и культурно-массовых мероприятий будет использоваться спортивный зал. Режим предусматривает двигательную активность детей, учитывающую возрастные особенности, что соответствует п. 2.10.3 СП 2.4.3648-20.

2. Экспертиза обеспечения противозидемического режима

Для организации медицинского обслуживания в оздоровительном учреждении предусмотрен медицинский кабинет, который возможно использовать для временной изоляции заболевших детей. Медицинское обслуживание детей осуществляется в ФАПе с КГБУЗ «Большемуртинская РБ», расположенный по адресу: с.Верх-Казанка, ул. Центральная, 9 по договору №9 от 11.01.2021 г.,

Списочный состав сотрудников, занятых в работе летнего пришкольного лагеря, составляет 7 человек (4 воспитателя, 1 кухонный работник, 1 уборщик помещений, 1 медицинский работник).

При проведении санитарно-эпидемиологического обследования представлено 7 личных медицинских книжек сотрудников с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации с допуском к работе, что соответствует п. 1.5 СанПиН 2.4.3648-20, п. 2.21 СанПиН 2.3/2.4.3590-20. На момент проведения санитарно-эпидемиологического обследования сотрудниками (кроме фельдшера) пройден очередной медицинский осмотр (03.08.2021 г. со сроком очередного – 03.08.2022 г.). Курсы гигиенического обучения сотрудниками пройдены в апреле 2021 г. (со сроком очередного в 2023 году), у начальника лагеря и кухонного работника пройден 23.03.2022 г. Медицинским работником планируется до открытия лагеря пройти очередной медицинский осмотр и курс гигиенического обучения.

По представленным прививочным сертификатам, Q-кодам охват прививками от COVID-19 на объекте составляет 100%.

Руководством МКОУ «Верхказанская СОШ», с целью профилактики и не распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) применены меры безопасности согласно требованиям п. 2.2, п. 2.3, п.2.5 СП 3.1/2.4.3598-20:

1. На входе в здание школы организован "входной фильтр" с проведением термометрии безконтактным термометром с фиксированием повышенной (выше 37,1 С⁰) температуры в журнал; наличие антисептических средств для обработки рук (установлены дозаторы).
2. Использование во время текущих и генеральных уборок моющих и дезинфицирующих средств, зарегистрированных в установленном порядке, которые применяются строго в соответствии по их применению и инструкции.
3. Проведение обеззараживания воздуха помещений игровой, пищеблока с применением передвижных рециркуляторов, работающих в присутствии людей.
4. Использование персоналом средств индивидуальной защиты (маски, перчатки) со сменой не реже 1 раза в 3 часа.
5. Обеспечение запаса дезинфицирующих, моющих, антисептических средств и средств индивидуальной защиты для персонала (маски).
6. Организация проветривания помещений каждые 2 часа.
7. Для соблюдения чистоты рук возле каждой раковины имеются средства для обработки рук (мыло, кожный антисептик).

3. Экспертиза территории оздоровительного учреждения

МКОУ «Верхказанская СОШ» располагается в здании площадью 1036,8 м² согласно представленной копии свидетельства о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Красноярскому краю от 05.04.2012 г. 24ЕК 480278.

Через территорию не проходят магистральные нефтепроводы, газопроводы и нефтепродуктопроводы, сети инженерно-технического обеспечения, предназначенные для обеспечения населенных пунктов, а также изолированные (транзитные) тепловые сети, которыми непосредственно не осуществляется теплоснабжение объекта, что соответствует требованиям п. 2.1.1 СП 2.4.3648-20.

Территория по периметру ограждена забором и частично зелеными насаждениями, что соответствует требованиям п. 2.2.1 СП 2.4.3648-20.

Оборудование физкультурно-спортивной зоны обеспечивает условия для выполнения программы по физическому воспитанию, а также проведения спортивных занятий и оздоровительных мероприятий. Площадки отдыха имеют травяной покров, зона отдыха оборудована малыми архитектурными формами, что соответствует требованиям п. 2.2.2 СП 2.4.3648-20.

На момент санитарно-эпидемиологического обследования установлено, что территория школы содержится в чистоте, для сбора отходов предусмотрено два контейнера с крышкой, установленные на существующей площадке. Площадка имеет водонепроницаемое твердое покрытие и экранирована деревянным ограждением.

Вывоз отходов осуществляется специализированной организацией на полигон отходов. Мусор собирают в мусоросборники и при заполнении 2/3 их объема вывозят на полигон твердых бытовых отходов в соответствии с контрактом на вывоз бытовых отходов, заключенный с «Красноярская Рециклинговая Компания» №КРК/КЛ-583. На момент обследования территория находится в удовлетворительном состоянии, контейнеры не переполнены отходами.

Деятельность по обращению с отходами в МКОУ «Верхказанская СОШ» соответствует требованиям п.п. 2.2.3, 2.11.1 СП 2.4.3648-20.

Подходы и дорожки на территории школы имеют твердое покрытие (деревянный настил), что соответствует требованиям п. 2.2.4 СП 2.4.3648-20.

Постройки и сооружения, функционально не связанные с деятельностью образовательного учреждения на территории школы, отсутствуют, что соответствует требованиям п. 2.2.5 СП 2.4.3648-20.

На момент санитарно-эпидемиологического обследования насекомых и следов жизнедеятельности грызунов не обнаружено. На территории пришкольного лагеря не проведена комплексная акарицидная (противоклещевая) обработка, данные мероприятия запланированы в конце мая текущего года.

Проведение работ по профилактической дезинсекции, дератизации осуществляется специализированной организацией на основании контракта с ООО НПФ «Дерата» №06/22 Б/М от 17.01.2022 г.

4. Экспертиза зданий, строений, сооружений, технологического оборудования и иного имущества, обеспечивающих реализацию основного вида деятельности

МКОУ «Верхказанская СОШ» располагается в двух отдельно стоящих одноэтажных зданиях (начальной и средней школы). Помещения, задействованные в организации отдыха детей и их оздоровления в МКОУ «Верхказанская СОШ», расположены в здании начальной – игровые, санузлы; в здании средней школы – спортзал, столовая, санузлы. Помещения, расположенные в подвальном и цокольном этажах, не используются, что соответствует требованиям п. 2.3.1 СП 2.4.3648-20.

Набор помещений оздоровительного учреждения включает следующие помещения, расположенные в здании начальной школы: две игровых комнат площадью 38,2 и 34,3 м², гардеробную для верхней одежды, туалеты отдельные для мальчиков и девочек (по одному туалету для мальчиков и девочек, для персонала); помещение для хранения и обработки уборочного инвентаря и приготовления дезинфекционных растворов; а также помещения, расположенные в здании средней школы: спортивный зал площадью 156 м²; туалеты отдельные для мальчиков и девочек (по одному туалету для мальчиков и девочек, для персонала пищеблока), столовую площадью 120 м², в составе которой обеденный зал и производственное помещение пищеблока.

Таким образом, набор помещений соответствует требованиям п.п. 2.3.1, 3.12.2 СП 2.4.3648-20.

Входы в здания школы оборудованы тамбурами, что соответствует требованиям п. 2.4.1 СП 2.4.3648-20.

С целью обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях, а именно: в игровых, на пищеблоке (в раздаточной зоне) используются передвижные бактерицидные рециркуляторы, работающие в присутствии людей, что соответствует требованиям п. 3.12.2 СП 2.4.3648-20.

Для кружковых занятий в летнем пришкольном лагере определены две игровые (площадью 38,2 и 34,3 м²).

Учитывая требования п.п. 172, 177 раздел VI СанПиН 2.3.6685-20 (таблица 6.1) при нормативе 2,5 м²/чел в помещениях для отдыха, игровых комнатах, расчетная максимальная наполняемость помещений составляет – 8 человек.

В соответствии с требованиями п. 2.4.3 СП 2.4.3648-20 помещения летнего пришкольного лагеря обеспечены существующей регулируемой мебелью в соответствии с ростом и возрастом детей.

Покрытие столов и стульев не имеет дефектов и повреждений, выполнено из материалов, устойчивых к воздействию влаги, моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует требованиям п. 2.4.3 СП 2.4.3648-20.

Для просмотра видеороликов в оздоровительном образовательном учреждении для детей в летний период планируется использовать средства отображения информации (проекторы с экраном). Электронные средства обучения используются в соответствии с инструкцией по эксплуатации и техническим паспортом, что отвечает требованиям п. 2.4.5 СП 2.4.3648-20.

Вся мебель имеет покрытие, допускающее проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств, что соответствует требованиям п. 2.4.9 СП 2.4.3648-20.

Установка экрана с проектором в игровых выполнена на расстоянии не менее 2-х метров от места просмотра, что соответствует п. 2.4.10 СП 2.4.3648-20.

5. Экспертиза организации питания

Питание детей оздоровительного учреждения предусмотрено в столовой, работающая на полуфабрикатах высокой степени готовности и сырье (овощи).

Согласно представленному режиму дня питание предусмотрено 2-х разовое (завтрак и обед), которое осуществляется без привлечения сторонних организаций, что соответствует требованиям п. 1.9 СП 2.4.3648-20.

МКОУ «Верхказанская СОШ» имеет программу производственного контроля обеспечения безопасности пищевой продукции, изготавливаемой в структурном подразделении (на пищеблоке) для учащихся в период общеобразовательной деятельности и организации летнего пришкольного лагеря с дневным пребыванием детей, основанная на принципах ХАССП в соответствии с требованиями п. 2.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Для организации питания детей летнего пришкольного лагеря разработано примерное цикличное меню, утвержденное директором МКОУ «Верхказанская СОШ», что соответствует требованиям п. 8.1.3 СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Меню разработано 10 дней, что соответствует требованиям п. 8.1.4 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

В ходе санитарно-эпидемиологического обследования установлено, что на пищеблоке имеются технологические документы (технологические карты, технико-технологические карты, технологические инструкции), что соответствует требованиям п. 2.8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Перевозка (транспортирование), доставка и хранение пищевого сырья и пищевой продукции, а также обеспечение соответствия требованиям технических регламентов и п.3.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 осуществляться в соответствии с представленными муниципальными контрактами №4, № 5 от 01.03.2022 г.,

заключенные с ИП Бубко А.Е., поставляющих продукты питания в школьную столовую.

Согласно штатному расписанию летнего пришкольного лагеря количество работников пищеблока на период работы лагеря составляет 1 повар на 16 детей, что соответствует требованиям раздела VI СанПиН 1.2.3685-21, таблица 6.19.

В состав пищеблока входят: производственный цех (горячий) с выделенной зоной с моечной для столовой и кухонной посуды, раздаточная зона; доготовочный цех с зонами для приготовления готовой продукции; зона обработки овощей. На пищеблоке отсутствуют складские помещения, а также стеллажи (шкафы) со слов начальника лагеря, запас продуктов в столовой на один день.

Учитывая, что МКОУ «Верхказанская СОШ» является малокомплектной образовательной организацией, комплекс помещений для приготовления и раздачи пищи, работающих на полуфабрикатах, считаю достаточным.

Помещения для приготовления и приема пищи, хранения пищевой продукции оборудуются технологическим, холодильным и моечным оборудованием, инвентарем в соответствии с гигиеническими нормативами, а также в целях соблюдения технологии приготовления блюд, режима обработки, условий хранения пищевой продукции.

В ходе санитарно-эпидемиологического обследования представлен перечень оборудования пищеблока, согласно которого производственное помещение оснащено:

- из холодильного оборудования имеется 1 холодильник для хранения продуктов и суточных проб и 1 малогабаритная морозильная камера для хранения полуфабрикатов;

- для хранения овощей (картофель, лук) предусмотрен деревянный ларь;

- в производственном цехе установлены: электрическая плита, жарочный шкаф, электросковорода, овощерезка электрическая, шкаф для хлеба;

- все помещения (зоны) оснащены производственными столами (6 шт.);

- в моечной для мытья столовой и кухонной посуды установлен производственный стол, сушилки для столовой и кухонной посуды, для ручного мытья столовой посуды предусмотрено 5 моечных ванн, оборудованные кранами с душевой насадкой с гибким шлангом, для мытья кухонной посуды - 2 отдельные моечные ванны, оборудованные душевой насадкой с гибким шлангом.

Посуда для приготовления блюд выполнена из нержавеющей стали. Кухонная посуда, столы, инвентарь, оборудование промаркированы. Инвентарь, используемый для раздачи и порционирования блюд, имеет мерную метку объема.

Деформированная, с дефектами и механическими повреждениями кухонная и столовая посуды, инвентарь; столовые приборы (вилки, ложки) из алюминия на пищеблоке не используются.

Все установленное в производственном помещении технологическое и холодильное оборудование находится в исправном состоянии.

Для обеззараживания воздуха в горячем цехе на участке раздачи используется бактерицидная установка, работающая в присутствии людей.

Пищеблок оснащен техническими средствами для реализации технологического процесса, технологическим оборудованием, холодильным,

моечным оборудованием, инвентарем, посудой, изготовленными из материалов, соответствующих требованиям, предъявляемым к материалам, контактирующим с пищевой продукцией устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств и обеспечивающими условия хранения, изготовления и реализации пищевой продукции, что соответствует требованиям п. 2.4.6.2 СП 2.4.3648-20, п.п.2.9, 3.2, 3.13, 4.7 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Число посадочных мест в обеденном зале составляет 24, питание детей предусматривается в один поток. В соответствии с требованиями п. 2.4.6.3 СП 2.4.3648-20 обеденный зал оборудован столовой мебелью (столами, стульями), не имеющей дефектов и повреждений покрытия, позволяющего проводить обработку с применением моющих и дезинфицирующих средств.

В целях производственного контроля за доброкачественностью и безопасностью приготовленной пищи, за соблюдением условий хранения и сроков годности пищевых продуктов, оценкой качества приготовленных блюд на пищеблоке оздоровительного учреждения имеются журналы в соответствии с рекомендуемыми формами п. 3.8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

В целях контроля за качеством и безопасностью приготовленной пищевой продукции на пищеблоке предусмотрен отбор суточных проб от каждой партии приготовленной пищевой продукции, для чего выделены и промаркированы специальные емкости, что соответствует п. 8.1.10 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

6. Экспертиза бытовых и вспомогательных помещений

В соответствии с требованиями п. 2.4.11 СП 2.4.3648-20 для мальчиков и для девочек выделены отдельные туалетные комнаты (по одному санузлу).

Фактическое количество санитарных приборов, установленных в санузлах (в здании начальной школы, используемые в период работы оздоровительного учреждения) в целом 1 унитаз и 1 раковина для девочек; 1 унитаз, 1 писсуар, 1 раковины для мальчиков (из расчета 1 унитаз на 20 девочек, 1 умывальник на 30 девочек; 1 унитаз, 1 умывальник, 1 писсуар на 30 мальчиков). В здании средней школы при спортзале имеются дополнительные санузлы для мальчиков и девочек, оснащенные унитазами и раковинами (по 2 унитаза и 1 раковиной); для персонала школы и столовой имеется отдельный санузел, оборудованный 1 унитазом и 1 раковиной.

Туалетные комнаты оборудованы умывальниками и туалетными кабинами с дверями. В туалетных комнатах количество санитарных приборов установлено в соответствии с требованиями раздела VI СанПиН 1.2.3685-21 (таблица 6.4).

Туалетные кабины оснащены мусорными ведрами, держателями для туалетной бумаги, сиденьями на унитазах. Умывальные раковины обеспечены мылом, бумажными полотенцами, ведрами для сбора мусора. Всё оборудование исправно, без дефектов, что соответствует требованиям п. 2.4.11 СП 2.4.3648-20.

Для соблюдения правил личной гигиены детьми и персоналом перед обеденным залом в коридоре установлено 2 умывальных раковины (из расчета 1 умывальник на 20 посадочных мест).

Для хранения уборочного инвентаря для уборки игровых, спортивного зала, коридоров выделено подсобное помещение (в здании начальной школы), в котором

созданы условия для обработки инвентаря, имеется поддон, что соответствует требованиям п. 2.4.12 СП 2.4.3648-20. Уборочный инвентарь для уборки санитарных узлов (ведра, швабры, ветошь) имеют сигнальную маркировку (красного цвета), хранится отдельно от другого уборочного инвентаря.

Моющие и дезинфицирующие средства хранятся в закрытом шкафу, исключающем доступ к нему детей.

Для уборки пищеблока выделен отдельный промаркированный уборочный инвентарь, который хранится вне производственных помещений пищеблока.

7. Экспертиза внутренней отделки помещений

Внутренняя отделка помещений для занятий (игровых), спортивного зала выполнена в соответствии с функциональным назначением помещений: стены и потолки окрашены водоэмульсионной краской, полы деревянные окрашены моющей краской; в туалетах и подсобном помещении полы и стены на высоту 1,7 м облицованы плиткой, потолки и стены выше панелей окрашены водоэмульсионной краской; в столовой потолки и стены на всю окрашены моющей краской, полы деревянные окрашены моющей краской, частично покрыты линолеумом.

На момент обследования нарушений целостности внутренней отделки не выявлено, что соответствует требованиям п. 2.5.2, п. 2.5.3 СП 2.4.3648-20.

Внутренняя отделка помещений пищеблока выполнена из материалов, позволяющих проводить влажную уборку и обработку моющими и дезинфицирующими средствами, что соответствует п. 2.16 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Таким образом, используемые строительные и отделочные материалы для внутренней отделки помещений допускают проведение уборки влажным способом и дезинфекцию.

8. Экспертиза инженерного и санитарно-технического оборудования

В соответствии с требованиями п. 2.6.1 СП 2.4.3648-20, п. 2.15 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 здание оздоровительного учреждения оборудовано централизованными системами хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения от поселковой скважины согласно муниципального контракта на холодное водоснабжение №20 от 25.01.2022 г., заключенный с ООО «Обслуживание коммунального комплекса». Отопление осуществляется от поселковой котельной.

Холодной и горячей водой обеспечены производственные помещения пищеблока, туалеты, помещение для приготовления дезинфицирующих растворов, что соответствует требованиям п. 2.6.5 СП 2.4.3648-20.

Горячее водоснабжение осуществляется за счет водонагревателей накопительного типа (5 шт.), установленные на пищеблоке, в туалетах, коридоре для централизованной подачи горячей воды во всех помещения школы, в т.ч. в помещения пищеблока. Горячая и холодная вода на пищеблоке подается через смесители, что соответствует требованиям п. 2.6.3 СП 2.4.3648-20.

В соответствии с требованиями п. 2.6.4 СП 2.4.3648-20 вода из систем отопления для технологических и хозяйственно-бытовых целей не используется.

Канализование местное – выгребы. Заказчиком экспертизы представлен контракт на оказание услуг по вывозу хозяйственно-бытовых сточных отходов,

заключенный с ООО «Обслуживание коммунального комплекса» от 17.01.2022 г. №57

В соответствии с требованиями п. 2.6.2 СП 2.4.3648-20, п.2.10, п. 8.4.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 холодная вода, используемая в хозяйственно-питьевых и бытовых целях должна соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям к питьевой воде.

В ходе проведения экспертизы были отобраны пробы воды (холодная и горячая) на содержание железа, нитратов и микробиологических (общие колиформные бактерии, общее микробное число, энтерококки, E.coli), органолептических (запах, мутность, привкус, цветность) показателей.

По результатам микробиологических исследований, качество холодной и горячей воды на пищеблоке, отобранной из крана моечной ванны и холодной воды соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, что подтверждается протоколами лабораторных исследований (испытаний) от 21.04.2022 г. № 2053-001, №2054-001.

В пробе горячей воды по результатам исследований содержание железа, нитратов и органолептические показатели соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, что подтверждается протоколом лабораторных исследований (испытаний) от 21.04.2022 г. №2054-001.

Проба холодной воды по результатам исследований не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям к питьевой воде по содержанию железа (несоответствие в пределах 1,1-1,7 доли от ПДК), по мутности (несоответствие в пределах 0,8-1,2 доли от ПДК), по другим исследуемым органолептическим показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, что подтверждается протоколом лабораторных исследований (испытаний) от 21.04.2022 г. № 2053-001.

Таким образом, в нарушение требований п. 2.6.2 СП 2.4.3648-20, п.2.10, п. 8.4.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21 (табл. 3.1, 3.13) холодная вода, используемая в хозяйственно-питьевых и бытовых целях не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям, предъявляемые к питьевой воде.

Питьевой режим для детей организован через стационарный питьевой фонтанчик, установленный в коридоре в здании начальной школы, где организованы помещения игровых пришкольного лагеря. Свободный доступ обучающихся к питьевой воде в течение всего времени пребывания в оздоровительном учреждении обеспечен. Также предусмотрен бутилированной водой из кулера (1 ед.) согласно муниципального контракта на поставку питьевой бутилированной воды №5 от 01.03.2022 г., заключенный с ИП Бубко А.Е. Установка с дозированным розливом питьевой воды, расфасованная в емкость установлена в обеденном зале столовой, оборудована одноразовой посудой, а также установлена урна для сбора использованной посуды одноразового применения. Свободный доступ обучающихся к питьевой воде в течение всего времени пребывания в оздоровительном учреждении обеспечен, что соответствует требованиям п. 2.6.6 СП 2.4.3648-20, п. 8.4.2 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

Для соблюдения правил личной гигиены детьми и персоналом перед обеденным залом в коридоре установлено 2 умывальных раковины (из расчета 1 умывальник на 20 посадочных мест), что соответствует требованиями п. 2.9.7 СП 2.4.3648-20.

Инженерно-техническое оборудование помещений позволяет поддерживать параметры микроклимата и способно обеспечить сохранение теплового баланса ребенка с окружающей средой и поддержание оптимального или допустимого теплового состояния организма, соответствует требованиям п. 2.7.1 СП 2.4.3648-20.

В соответствии с требованиями п. 2.7.2 СП 2.4.3648-20 конструкция окон обеспечивает возможность проведения проветривания помещений в кабинетах в любое время года. Проветривание помещений предусматривается каждые 2 часа, в отсутствии детей.

Контроль температуры воздуха в спортзале и игровых осуществляется с помощью термометров, что соответствует требованиям п. 2.7.3 СП 2.4.3648-20.

В соответствии с требованиями п. 2.7.4 СП 2.4.3648-20, п. 2.12 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 помещения пищеблока оборудованы системой приточно-вытяжной вентиляции с механическим побуждением, отдельно от систем вентиляции помещений, не связанных с организацией питания. В соответствии с требованиями п. 2.7.4 СП 2.4.3648-20, п. 2.13 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 оборудование производственного цеха, являющееся источником выделения во внешнюю среду избыточного тепла, влаги, газов (тепловое оборудование, моечные ванны) имеют локальные вытяжные системы с преимущественной вытяжкой в зоне максимального загрязнения.

Игровые обеспечены естественным боковым освещением, что соответствует требованиям п. 2.8.2 СП 2.4.3648-20. Окна помещений оборудованы регулируемыми солнцезащитными устройствами (тканевые шторы), для предупреждения залета насекомых в летний период планируется засетчивание оконных и дверных проемов в помещениях столовой и игровой, что соответствует требованиям п. 2.4.13, п. 2.8.4 СП 2.4.3648-20. Солнцезащитные устройства в исходном положении не уменьшают светоактивную площадь оконного проема.

Система общего освещения обеспечивается потолочными светильниками с люминесцентными лампами со спектром светового излучения: белый, что соответствует требованиям п. 2.8.5 СП 2.4.3648-20. Измеренные уровни искусственной освещенности в игровой (кабинет начальных классов № 1) оздоровительного учреждения соответствуют требованиям п. 2.8.1, п. 2.8.5 СП 2.4.3648-20 (протокол измерений физических факторов неионизирующей природы № 122-509 от 25.03.2022 г., выполненный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»).

Осветительные приборы имеют светорассеивающую конструкцию: в помещениях пищеблока – пылевлагонепроницаемую, что соответствует требованиям п. 2.8.6 СП 2.4.3648-20. Все источники искусственного освещения содержатся в исправном состоянии и не содержат следы загрязнений, что соответствует требованиям п. 2.8.9 СП 2.4.3648-20.

Уборочный инвентарь промаркирован в зависимости от назначения помещений и видов работ, хранение осуществляется на открытом стеллаже в специально выделенном помещении. Инвентарь для уборки туалетов имеет иную маркировку (красного цвета) и хранится отдельно от другого инвентаря (в закрытом шкафу), что соответствует требованиям п. 2.11.3 СП 2.4.3648-20.

Дезинфекционные средства хранятся в упаковке производителя, что соответствует требованиям п. 2.11.6 СП 2.4.3648-20. На дезинфекционные растворы представлены инструкции по их применению.

Емкости с рабочими растворами дезинфицирующих, моющих средств промаркированы с указанием названия средства, его концентрации, даты приготовления, предельного срока годности, что соответствует требованиям п. 4.6 СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

9. Выводы

9.1. Территория оздоровительного учреждения соответствует требованиям СП 2.4.3648-20.

9.2. Архитектурно-планировочные решения соответствуют требованиям СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21.

9.3. Технологическое оборудование соответствует требованиям СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20

9.4. Инженерное оборудование не соответствует требованиям СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21:

9.4.1. в нарушение требований п. 2.6.2 СП 2.4.3648-20, п.2.10, п. 8.4.1 СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21 (табл. 3.1, 3.13) холодная вода, используемая в хозяйственно-питьевых и бытовых целях не соответствует санитарно-эпидемиологическим требованиям, предъявляемые к питьевой воде.

9.5. Организация деятельности оздоровительного учреждения соответствуют требованиям СП 2.4.3648-20, СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СанПиН 1.2.3685-21.

10. Заключение

На основании проведенной экспертизы установлено, что здания, строения, помещения, оборудование и иное имущество, используемое для осуществления деятельности по организации отдыха детей и их оздоровления в муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Верхказанская средняя общеобразовательная школа», расположенные по адресу: Красноярский край, Большемуртинский район, с.Верх-Казанка, ул. Центральная, 16 не соответствуют требованиям санитарных правил и норм «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи. СП 2.4.3648-20» (п. 2.6.2), «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения. СанПиН 2.3/2.4.3590-20» (пп.2.10, 3.2, 8.4.1), «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания. СанПиН 1.2.3685-21» (табл.3.1, 3.13).

Врач по коммунальной гигиене



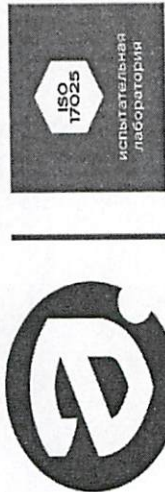
Н.Н. Лопатина

Согласовано:

Заместитель заведующего отделом –
технический директор



В.С. Додонов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»)**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510243

дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 12.05.2015

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

РОСС RU.0001.510243

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Фактический адрес:

660100, РОССИЯ, Красноярский край, Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3

Тел. (391) 202-58-33

Факс (391) 243-18-47

http://fbuz24.ru

fbuz@24.rosпотребнадzor.ru



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Т.Г. Чепижко

25.03.2022

ПРОТОКОЛ

ИЗМЕРЕНИЙ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НЕИОНИЗИРУЮЩЕЙ ПРИРОДЫ

№ 122-509 от «25» марта 2022 г.

1. Наименование заявителя, юридический адрес: МКОУ "Верхказанская СОШ"; Красноярский край, Большемуртгинский район,

с. Верх-Казанка, ул. Центральная, д. 16

2. Сведения о месте проведения измерений:

2.1. Наименование предприятия, организации: МКОУ "Верхказанская СОШ" (начальная школа)

2.2. Фактический адрес: Красноярский край, Большемуртгинский район, с. Верх-Казанка, ул. Центральная, д. 16

2.3. Наименование цеха, участка, производства (точки измерений): игровая (пришкольный лагерь)

3. Дата проведения измерений: 24.03.2022 г.

4. Измерения произвел (ФИО, должность): Томсон О. Н., эксперт-физик лаборатории физических факторов

5. При измерениях присутствовал(и) (ФИО, должность): Ситдикова А. Р., заместитель директора по АХЧ

6. Цель измерений, основание: заявление № 13/8168 от 09.03.2022 г.

7. Сведения о нормативной документации (НД):

Измеряемый показатель	НД на методы испытаний, исследований, измерений	
Освещенность	ГОСТ 24940 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности", "Руководство по эксплуатации прибора ТКА-ПКМ (09)	

8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Измеряемый показатель	Наименование прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Срок действия, до
1	Освещенность	ТКА-ПКМ (09)	± 8 %	091822	№ С-АШ/01-09-2021/90764680	31.08.2022

9. Дополнительные сведения:

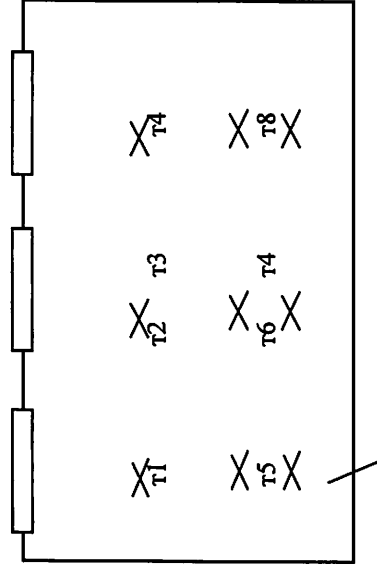
9.1. Характеристика объекта: Расчет неопределенности проводился в соответствии с ГОСТ 34100.3-2017 "Неопределенность измерения. Часть 3. Руководство по выражению неопределенности измерения". Результаты измерений представлены с расширенной неопределенностью, рассчитанной для доверительной вероятности P=0,95. Отношение естественной освещенности к искусственной составляло не более 0,1.

9.2. Вспомогательное оборудование:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке		Результаты измерений	
			Номер	Срок действия, до	До проведения исследований	После проведения исследований
1	Мультиметр цифровой "APPA 61"	77450622	С-АШ/12-10-2021/101332371	11.10.2022	223 В	223 В
2	Лазерный дальномер "Bosch GLM 250 VF"	303169166	С-АШ/12-11-2021/107971324	11.11.2022	не требуется	не требуется
3	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	488820	8001/20-Н	02.12.2022	Параметры окр. среды (темп. воздуха, атм. давление, отн. влажность воздуха) помещение : 23,4 °С; 738 мм. рт. ст.; 45 % отн. вл.)	

10. Регистрационный номер карты измерения: № 122-509

11. Эскиз (ситуационный план) помещения, места проведения измерений с указанием рабочих мест (РМ) и точек измерений:
Условные обозначения: Т. - точка замера, X - источник света, □ - окно, / - дверь.



Кабинет начальных классов (1класс) (игровая)

12. Результаты измерений:

12.1. Световая среда:

12.1.1 Искусственное освещение

№ п/п	№ точки измерения по эскизу / РМ	Наименование рабочего места, места проведения измерений, цеха, участка, профессии или должности	Дата, время проведения измерений	Рабочая поверхность, плоскость измерения (горизонтальная - В, вертикальная - В) - Г, высота от пола (земли), м	Тип ламп	Число неработающих ламп, %	Освещенность, лк		Коэффициент пульсации, %		Яркость, кд/м ²	
							Измеренная	Среднее значение	Измеренный	Среднее значение		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	т1	Кабинет начальных классов (1класс) (игровая), рабочая поверхность	24.03.2022 13.00-13.15	Г-0,8	люмин.	0	389	391 ± 36	-	-	-	-
2	т2						395					
3	т3						398					
4	т4						391					
5	т5						388					
6	т6						393					
7	т7						389					
8	т8						385					

Лицо, ответственное за составление данного протокола:

эксперт-физик лаборатории физических факторов

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее:

- 1 Результаты измерений, приведенные в настоящем Протоколе, относятся только к объектам, прошедшим измерения.
- 2 Протокол измерений не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

Настоящий протокол содержит 4 листа, составлен в 3-х экземплярах.

Протокол окончен.



О.Н. Томсон



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510243

(дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 12.05.2015)

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38,
Фактический адрес:
660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38
660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 2
660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 3
660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 7
660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, д. 29

Тел. (391) 202-58-01

Факс (391) 243-18-47

<http://fbuz24.ru>fguz@24.rospotrebnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Чепижко Т.П.

21.04.2022 г.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 21.04.2022 № 2053-001

1. Наименование заявителя, адрес: муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" (объект), 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16
 - 3.3 Наименование точки отбора: Водоразборный кран моечной столовой посуды на пищеблоке
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 19.04.2022 12:30
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 19.04.2022 14:30
Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Миндрин С. А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): завхоз Ситдикова А.Ф.
Тара, упаковка: стерильная тара, бутылка ПЭТ, стеклянная бутылка, канистра
Условия транспортировки: Автотранспорт
Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 19.04.2022
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Заявка № 13/8168 от 09.03.2022

Цель исследования, основание: По договору

Условия хранения: соблюдены

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Атомно-абсорбционный спектрофотометр АА-7000F	A3066490152 0AE	С-АШ/24-09-2021/97603118	23.09.2022
2	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	13038	С-АШ/05-03-2022/137754311	04.03.2023
3	Система капиллярного электрофореза КАПЕЛЬ-105М	1619	С-АШ/18-05-2021/63902961	17.05.2022

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 2053-19.04

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:30 19.04.2022

Дата начала исследования (испытания): 19.04.2022

Дата окончания исследования (испытания): 21.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	КОЕ/100 см ³	менее 1	
3	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	ГОСТ ISO 7899-2-2018 "Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации"
4	E.coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17:45 19.04.2022

Дата начала исследования: 19.04.2022

Дата окончания исследования: 21.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм ³	0,44 ± 0,09	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 "Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовых концентраций железа, кадмия, кобальта, марганца, меди, никеля, свинца, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом пламенной атомно-абсо
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/дм ³	2,72 ± 0,54	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхност-

				ных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	"анализ не выполнялся * п. 9.7. СОП (Ан) 03-4.01-03-2021 "При выявлении нестандартного результата, в целях охраны труда испытателя, выполнение органолептического анализа на показатели "вкус", "привкус" не выполняется"	
5	Цветность	град.	24,3 ± 4,8	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 Методика выполнения измерений цветности питьевых, природных и сточных вод фотометрическим методом
6	Нитрат-ионы	мг/дм ³	0,30 ± 0,07	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-18 "Методика измерений массовой концентрации хлорид-ионов, нитрит-ионов, сульфат-ионов, нитрат-ионов, фторид-ионов и фосфат-ионов в пробах природных, питьевых и сточных вод с применением системы капиллярного электрофореза "Капель"

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Врач по общей гигиене
Соколова С.О.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее:

- 1 Результаты испытаний, приведённые в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
- 2 Протокол испытаний не должен быть воспроизведён не в полном объёме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

Настоящий протокол содержит 3 страниц(ы), составлен в 3 экземплярах.

Протокол окончен.



РОСС RU.0001.510243



Испытательная лаборатория

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510243

(дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 12.05.2015)

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38,

Фактический адрес:

660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38

660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 2

660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 3

660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, д. 38, стр. 7

660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, д. 29

Тел. (391) 202-58-01

Факс (391) 243-18-47

<http://fbuz24.ru>fguz@24.rospotrebнадзор.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Чепижко Т.Т.

21.04.2022 г.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 21.04.2022 № 2054-001

1. Наименование заявителя, адрес: муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16

2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода горячего водоснабжения

3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:

3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16

3.2 Наименование объекта (адрес): муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Верхказанская средняя общеобразовательная школа" (объект), 663075, Большемуртинский р-н, Верх-Казанка с, Центральная ул, 16

3.3 Наименование точки отбора: Водоразборный кран моечной столовой посуды на пищеблоке

4. Вес, объем, количество образца (пробы): 2,5 л

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 19.04.2022 12:30

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 19.04.2022 17:40

Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Миндрин С. А.

При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): завхоз Ситдикова А.Ф.

Тара, упаковка: стерильная тара, бутылка ПЭТ, стеклянная бутылка, канистра

Условия транспортировки: Автотранспорт

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 19.04.2022

6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Заявка № 13/8168 от 09.03.2022

Цель исследования, основание: По договору

Условия хранения: соблюдены

7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
1	Атомно-абсорбционный спектрофотометр АА-7000F	A3066490152 0AE	С-АШ/24-09-2021/97603118	23.09.2022
2	Спектрофотометр КФК-3КМ	13038	С-АШ/05-03-2022/137754311	04.03.2023
3	Система капиллярного электрофореза КАПЕЛЬ-105М	1619	С-АШ/18-05-2021/63902961	17.05.2022

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 2054-19.04

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 17:45 19.04.2022

Дата начала исследования (испытания): 19.04.2022

Дата окончания исследования (испытания): 21.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 п.8.2 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) 0С	КОЕ/100 см ³	менее 1	МУК 4.2.1018-01 п.8.1 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды"
3	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	ГОСТ ISO 7899-2-2018 "Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации"
4	E.coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	ГОСТ 31955-2012 (ISO 9308-1:2000) "Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации."

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 17:45 19.04.2022

Дата начала исследования: 19.04.2022

Дата окончания исследования: 21.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 "Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовых концентраций железа, кадмия, кобальта, марганца, меди, никеля, свинца, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом пламенной атомно-абсо
2	Запах при 20 °С	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
3	Мутность	мг/дм ³	0,91 ± 0,18	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 "Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турби-

				диметрическим методом по каолину и по формазину"
4	Привкус	баллы	0	ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
5	Цветность	град.	9,3 ± 3,7	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 Методика выполнения измерений цветности питьевых, природных и сточных вод фотометрическим методом
6	Нитрат-ионы	мг/дм ³	менее 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-18 "Методика измерений массовой концентрации хлорид-ионов, нитрит-ионов, сульфат-ионов, нитрат-ионов, фторид-ионов и фосфат-ионов в пробах природных, питьевых и сточных вод с применением системы капиллярного электрофореза "Капель""

Лицо ответственное за составление данного протокола:



 (подпись)

Врач по общей гигиене
 Соколова С.О.
 (должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее:

- 1 Результаты испытаний, приведённые в настоящем Протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
- 2 Протокол испытаний не должен быть воспроизведён не в полном объёме без разрешения руководителя ИЛЦ во избежание интерпретации частей Протокола вне контекста.

Настоящий протокол содержит 3 страниц(ы), составлен в 3 экземплярах.

Протокол окончен.

Муниципальный контракт № 5
на поставку воды питьевой бутилированной
идентификационный код закупки 213240800343524080100100130000000244

С. Верх-Казанка

«01» марта 2022 г.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Верхказанская средняя общеобразовательная школа» (МКОУ «Верхказанская СОШ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора **Кучевой Ирины Ивановны**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **ИП Бубко А. Е.**, именуемый в дальнейшем «Поставщик», в лице Бубко Анатолия Егоровича, действующего на основании **ОГРН 320246800098672**, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», на основании пункта 4 части 1 статьи 93 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон № 44-ФЗ), заключили настоящий муниципальный контракт/Контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

I. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА

1.1. Поставщик обязуется передать в собственность воду питьевую бутилированную (далее - Товар) Заказчику в обусловленный настоящим Контрактом срок, согласно Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Контракту), а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Наименование и количество поставляемого Товара указаны в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Контракту).

II. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1 Цена Контракта составляет **10 000,00 (десять тысяч рублей 00 копеек)**, в том числе НДС - (0 процентов) не облагается в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

Цена единицы Товара установлена в Спецификации (Приложение № 1 к настоящему Контракту).

2.2. Цена Контракта (цена единицы Товара) включает в себя: расходы Поставщика, связанные с исполнением обязательств по настоящему Контракту, в том числе расходы по оплате необходимых налогов, пошлин и сборов, а также расходы на упаковку, маркировку, доставку, разгрузку Товара.

Цена Контракта является твердой и определяется на весь срок исполнения Контракта и не может быть изменена поставщиком.

2.3. Источник финансирования Контракта - _____ бюджет.

2.4 Оплата поставленного Товара производится Заказчиком на основании счет-фактуры, предоставленного Поставщиком, в течение 25 (двадцати пяти) рабочих дней со дня подписания Сторонами счет-фактур.

2.5. Оплата по Контракту осуществляется по безналичному расчету путем перечисления Заказчиком денежных средств на счет Поставщика, указанный в настоящем Контракте.

Поставка Товара по Заявке осуществляется Поставщиком по адресу: 663075 Россия

Красноярский край, Большемууртинский район, с. Верх-Казанка, ул. Центральная, 16 .

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

Поставщик обязан:

3.1. Передать Заказчику Товар на условиях и в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

3.2. Передать Заказчику/Получателю подписанные со своей стороны счет-фактуру в 2 (двух) экземплярах (по 1 (одному) экземпляру для каждой из Сторон).

3.3 Поставщик предоставляет счет-фактуру в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации .

3.4 В день доставки/получения (выборки) Товара Заказчик/Получатель осуществляет приемку Товара по количеству упаковок Товара, комплекту, явным видимым повреждениям упаковки и качеству Товара.

3.5 В случае обнаружения Заказчиком нарушений условий настоящего Контракта, в том числе требований к количеству Товара, комплектности, упаковке Товара, комплекту, качеству и безопасности Товара, Заказчик отказывается от приемки такого Товара и составляет в течение 1 (одного) рабочего дня с момента доставки Товара/получения (выборки) мотивированный отказ от приемки с указанием перечня выявленных нарушений условий настоящего Контракта (далее - мотивированный отказ).

3.6 В случае привлечения Заказчиком для проведения экспертизы поставленного Товара (результатов отдельного этапа исполнения Контракта) экспертов, экспертных организаций при принятии решения о приемке или об отказе в приемке Товара (результатов отдельного этапа исполнения Контракта) Заказчик должен учитывать отраженные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

3.7 В случае обнаружения Заказчиком нарушений условий настоящего Контракта, в том числе требований к количеству Товара, комплектности, упаковке Товара, комплекту, качеству и безопасности Товара Поставщик обязуется без дополнительной оплаты со стороны Заказчика устранить выявленные нарушения (допоставить, доукомплектовать, заменить Товар) в срок не позднее 7 (семи) рабочих дней со дня получения от Заказчика мотивированного отказа. Допоставка недопоставленного, доукомплектование или замена некачественного Товара оформляется соответствующей товарной накладной в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

3.8. Поставщик обязан одновременно с передачей Товара передать Заказчику/Получателю относящиеся к нему документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации, производителем Товара и настоящим Контрактом.

3.9 . Сдача и приемка Товара осуществляются уполномоченными представителями Сторон.

IV. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ СТОРОН

4.1. Поставщик обязан:

4.1.1. Поставить Товар в порядке, количестве, в срок и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

4.1.2. Обеспечить соответствие поставляемого Товара требованиям качества, безопасности, иным требованиям, установленным стандартами, техническими регламентами и санитарно-эпидемиологическими требованиями, а также требованиям, установленным настоящим Контрактом.

4.1.3. Предоставлять Заказчику по его требованию документы, относящиеся к предмету настоящего Контракта, а также своевременно предоставлять Заказчику достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о

сложностях, возникающих при исполнении настоящего Контракта.

4.1.4. Обеспечить своевременную приемку поставленного Товара, соответствующего условиям настоящего Контракта, в порядке и сроки, предусмотренные настоящим Контрактом.

4.1.5. Отказаться от приемки и оплаты Товара, не соответствующего условиям настоящего Контракта.

V. УПАКОВКА ТОВАРА

5.1. Товар должен передаваться Заказчику в упаковке, соответствующей установленным обязательным требованиям к безопасности и характеру груза, предохраняющей его от всякого рода повреждения или порчи и обеспечивающей сохранность в течение всего срока годности Товара.

5.2. Упаковка Товара, имеющая внешние дефекты, которые не позволяют использовать ее для обеспечения сохранности Товара при транспортировке и хранении, возвращается Поставщику вместе с Товаром, находящимся в ней, в порядке. Такой Товар не засчитывается в счет исполнения обязательств по настоящему Контракту.

5.3. Поставщик несет ответственность перед Заказчиком за повреждение Товара вследствие его ненадлежащей упаковки.

5.4. Поставщик обязан обеспечить в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации надлежащие условия хранения и перевозки, установленные изготовителем Товара, необходимые для сохранения качества и безопасности Товара.

VI. КАЧЕСТВО ТОВАРА, СРОК ГОДНОСТИ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

6.1. Поставщик гарантирует безопасность Товара в соответствии с техническими регламентами, санитарно-эпидемиологическими требованиями и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, устанавливающими требования к качеству Товара.

6.2. Товар не должен представлять опасности для жизни и здоровья граждан.

6.3. Товар должен быть пригодным для целей, для которых Товар такого рода обычно используется, и соответствовать условиям настоящего Контракта.

6.4. В течение остаточного срока годности Товара Поставщик обязан за свой счет заменить Товар ненадлежащего качества, если не докажет, что недостатки Товара возникли в результате нарушения Заказчиком/Получателем правил хранения Товара. Замена Товара производится в течение 7 (семи) рабочих дней с момента уведомления Заказчиком/Получателем Поставщика.

VII. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение настоящего Контракта в соответствии с законодательством Российской Федерации и условиями настоящего Контракта.

7.2. В случае неисполнения Поставщиком условий настоящего Контракта Заказчик вправе обратиться в суд с требованием о расторжении настоящего Контракта.

7.3. В случае полного (частичного) неисполнения условий настоящего Контракта одной из Сторон эта Сторона обязана возместить другой Стороне причиненные убытки.

7.4. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Поставщиком обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Контрактом срока исполнения обязательства, и устанавливается настоящим Контрактом в размере одной трехсотой

действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от цены Контракта, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом и фактически исполненных Поставщиком.

7.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Поставщиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, за исключением просрочки Поставщиком обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных настоящим Контрактом, Поставщик уплачивает Заказчику штраф. Размер штрафа определяется в соответствии с Правилами определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, неисполнения или ненадлежащего исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных контрактом (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2017 г. № 1042.

7.6. В случае расторжения настоящего Контракта в связи с односторонним отказом Стороны от исполнения настоящего Контракта другая Сторона вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения настоящего Контракта.

8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

8.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая обязательства по Контракту, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств.

8.2. О возникновении и прекращении обстоятельства непреодолимой силы Стороны уведомляют друг друга письменно в течение 3 (трех) рабочих дней с даты их возникновения или прекращения. После прекращения обстоятельства непреодолимой силы Сторона, прекратившая исполнение обязательства по настоящему Контракту, незамедлительно возобновляет его исполнение. Извещение должно содержать данные о наступлении и характере обстоятельств и возможных последствиях.

8.3. Факт возникновения обстоятельства непреодолимой силы должен быть документально удостоверен уполномоченным органом федеральной, региональной власти или органом местного самоуправления.

9. РАССМОТРЕНИЕ И РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

9.1. Все споры, возникающие из настоящего Контракта, Стороны могут разрешать путем переговоров.

10. СРОК ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ, РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА

10.1. Настоящий Контракт вступает в силу с даты его заключения обеими Сторонами и действует по «31» декабря 2022 г.

10.2. Расторжение настоящего Контракта допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны от исполнения настоящего Контракта в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации. При этом факт подписания Сторонами соглашения о расторжении настоящего Контракта не освобождает Стороны от обязанностей урегулирования взаимных расчетов.

10.3. Информация о Поставщике, с которым Контракт был расторгнут в связи с односторонним отказом Заказчика от исполнения Контракта, включается в установленном

Законом № 44-ФЗ порядке в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

10.4. Изменения и дополнения по основаниям, предусмотренным настоящим Контрактом, вносятся по соглашению Сторон, которое оформляется соответствующим дополнительным Соглашением и является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

11. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Неотъемлемой частью настоящего Контракта является следующее:

Приложение № 1 - Спецификация на 1 листе;

Приложение № 2 - перечень адресов поставки товара на 1 листе.

XIV. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

Заказчик:

Муниципальное казенное
общеобразовательное учреждение
«Верхказанская средняя
общеобразовательная школа»:
663075, с. Верх-Казанка,
ул. Центральная, 16
Большемуртинского района
ИНН 2408003435; КПП 240801001
ОГРН 1022401037977; ОКПО 51433048
р/с 40102810245370000011
к/с 03231643046100001900
ОТДЕЛЕНИЕ КРАСНОЯРСК//УФК по
Красноярскому краю г. Красноярск
БИК 010407105

от Заказчика

Директор МКОУ «Верхказанская СОШ»

И.И. Зучева

М.П. (при наличии)



Поставщик:

Индивидуальный предприниматель
Бубко Анатолий Егорович
663075
с. Верх-Казанка
ул. Центральная, 11а
Большемуртинского района
ИНН 246303444416
ОГРН 320246800098672
Р/с 40802810931000055768
Кор.счет Банка 30101810800000000627
Наименование Банка Красноярское
отделение № 8646 ПАО Сбербанк
БИК Банка 040407627

от Поставщика

Индивидуальный предприниматель

ИП Бубко А. Е.

А. Е. Бубко

М.П. (при наличии)

Б.п. Бубко

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование Товара	Единицы измерения	Количество в единицах измерения	Остаточный срок годности	Цена за единицу измерения, руб. (включая НДС) (если облагается НДС)	Стоимость, руб. (включая НДС) (если облагается НДС)
1.	Вода питьевая бутилированная	шт	10	31.12.2022	1000,00	10000,00
ИТОГО:						10000,00

ИТОГО: Десять тысяч рублей 00 копеек

от Заказчика

Директор МКОУ «Верхказанская СОШ»

 И.И. Кучева


М.П. (при наличии)





от Поставщика

Индивидуальный предприниматель

ИП Бубко А.Е.

 А. Е. Бубко

М.П. (при наличии)

 Б.п. Верно 

ПЕРЕЧЕНЬ АДРЕСОВ ПОСТАВКИ ТОВАРА

№ п/п	Адрес поставки Товара	Наименование Товара	Единицы измерения	Количество Товара
1.	Красноярский край Большемуртинский район с. Верх- Казанка ул. Центральная, 16	Вода питьевая бутилированная	шт	10

от Заказчика

Директор МКОУ «Верхказанская СОШ»

 И.И. Кучева

М.П. (при наличии)





от Поставщика

Индивидуальный предприниматель

ИП Бубко А.Е.

 А. Е. Бубко

М.П. (при наличии)

 Б.п. Верно 

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575932

Владелец Кучева Ирина Ивановна

Действителен с 17.05.2022 по 17.05.2023