|  |
| --- |
| Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по (укажите Ваш регион)Адрес – если будете направлять почтойДиректору ГБОУ СОШ № \_\_\_От:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Адрес проживания:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_От: в идеале – коллективное обращение родителей, или индивидуальное, если коллектив не поддержитзаполнить свои данные ФИО, контактный номер телефона, адрес электронной почты |

Заявление о предоставлении экспертного заключения о безопасности электронной методики

преподавания при реализации образовательных программ

  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года на ГБОУ СОШ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ возложено обязательство по обеспечению перевода учащихся на «дистанционное обучение».

 В силу п.3 ч.6 ст.28 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ образовательная организация соблюдать права и свободы обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, работников образовательной организации.

 В соответствии с ч.9 ст. 13 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ использование при реализации образовательных программ методов и средств обучения и воспитания, образовательных технологий, наносящих вред физическому или психическому здоровью обучающихся, запрещается. Образовательная организация обязана создавать безопасные условия обучения.

 Пунктами 1, 2 статьи 27 Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 N 52-ФЗ предусмотрено, что условия работы с машинами, механизмами, установками, устройствами, аппаратами, которые являются источниками физических факторов воздействия на человека (шума, вибрации, ультразвуковых, инфразвуковых воздействий, теплового, ионизирующего, неионизирующего и иного излучения), не должны оказывать вредное воздействие на человека.

 Кроме того, пунктом 2 статьи 28 указанного Федерального закона программы, методики и режимы воспитания и обучения детей допускаются к применению при наличии санитарно-эпидемиологических заключений. Использование технических, аудиовизуальных и иных средств воспитания и обучения, учебной мебели, учебной и иной издательской продукции для детей осуществляется при условии их соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям.

 Критерии безопасности и (или) безвредности условий работ с источниками физических факторов воздействия на человека, в том числе предельно допустимые уровни воздействия, устанавливаются санитарными правилами.

 Таким образом, методика электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий должна иметь заключение, подтверждающее отсутствие вреда здоровью детей в условиях ЭМИ, в том числе и при СВЧ-излучениях.

 На основании изложенного и руководствуясь п. 5.1.1, 5.1.9, 6.1 Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утв. Постановлением Правительства РФ от 30 июня 2004 г. № 322, просим: предоставить экспертное заключение, подтверждающее отсутствие вреда здоровью детей в условиях ЭМИ, в том числе и при СВЧ-излучениях, при применении методики электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.