

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Территориальный отдел  
Управления Роспотребнадзора  
по Липецкой области  
в Данковском, Лев-Толстовском,  
Чаплыгинском районах  
399852, Липецкая область,  
г. Данков, ул. Л. Толстого, д. 6  
(место составления акта)

«18» февраля 2014 г.  
(дата, составления акта)

14.45  
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ**

**органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля  
юридического лица, индивидуального предпринимателя  
(промежуточный)**

№ 16 /03

По адресу/адресам: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43

Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина д. 38

Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное, ул. Центральная д. 2

(место проведения проверки)

На основании: распоряжения № 94/08-03 от 27.01.2014 г. Сергея Николаевича Бабанина заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по Липецкой области

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

была проведена плановая выездная проверка в отношении:

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» (МБОУ СОШ с. Баловнево), юридический адрес: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43, фактический адрес: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43, Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина, д. 38; Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное, ул. Центральная, д. 2 ОКВЭД М 80.21.2, количество объектов - 3, ОГРН – 1024800549861 от 01.12.1993 года

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 8 рабочих дней

(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Липецкой области в Данковском, Лев-Толстовском, Чаплыгинском районах

(наименование органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля)

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки **ознакомлен(ы):** (заполняется при проведении выездной проверки) Рыжкова Елена Владимировна и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области»

27 января 2014 г., в 10.00

(фамилия, инициалы, подпись, дата, время)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки:

*(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)*

Лицо(а), проводившие проверку: Савельев Станислав Евгеньевич — ведущий специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Липецкой области в Данковском, Лев-Толстовском, Чаплыгинском районах, Чаукина Любовь Васильевна - помощник санитарного врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области в Данковском районе», Глухова Елена Владимировна - фельдшер-лаборант филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Данковском районе, Бельских Алла Дмитриевна - помощник санитарного врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области в Данковском районе» (свидетельство об аккредитации ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» от 26.02.2010 г. № 10-АК выдано Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека)

*(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность должностного лица (должностных лиц), проводившего(их) проверку; в случае привлечения к участию в проверке экспертов, экспертных организаций, указываются фамилии, имена, отчества (последнее – при наличии), должности экспертов, и/или наименования экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство*

При проведении проверки присутствовали: Рыжкова Елена Владимировна и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области»

*(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя саморегулируемой организации (в случае проведения проверки члена саморегулируемой организации), присутствовавших при проведении мероприятий по проверке)*

В ходе проведения проверки:

**Полное наименование учреждения:** Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области».

Предметом деятельности учреждения является реализация основных общеобразовательных программ: дошкольного образования; начального общего образования; основного общего образования; среднего (полного) общего образования

**Сокращенное наименование учреждения:** МБОУ СОШ с. Баловнево

**Организационно-правовая форма:** муниципальное бюджетное учреждение

**Тип:** муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

**Вид:** средняя общеобразовательная школа

**Место нахождения учреждения:**

Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43

Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина д. 38

Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное, ул. Центральная д. 2

**Юридический адрес:** 399830 РФ, Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная д. 43

**Учреждение имеет:**

1. Филиал в с. Теплое Данковского муниципального района Липецкой области, реализующий программы дошкольного образования, начального общего образования, основного общего образования

**Полное наименование филиала:** Тепловский филиал Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области».

**Сокращенное наименование филиала:** Тепловский филиал МБОУ СОШ с. Баловнево.

**Место нахождения (фактический адрес):** 399831 РФ, Липецкая область, Данковский район, с. Теплое улица Белявщина, дом 38

2. Филиал в с. Хрущево-Подлесное Данковского муниципального района Липецкой области, реализующий программы дошкольного образования, начального общего образования, основного общего образования

**Полное наименование филиала:** Хрущево-Подлесный филиал Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области».

**Сокращенное наименование филиала:** Хрущево-Подлесный филиал МБОУ СОШ с. Баловнево.

**Место нахождения (фактический адрес):** 399823 РФ, Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное ул. Центральная, д. 2

**Телефоны:**

Основное здание: 8 (47465) 53 2 49

Тепловский филиал: 8 (47465) 54 2 67

Хрущево-Подлесный филиал 8 (47465) 51 2 24

**Лицензия на право ведения образовательной деятельности:** серия 48ЛЮ1 № 0000298, регистрационный № 284 от 14.12.2012 г. Срок действия лицензии **бессрочно**

**Свидетельство о государственной аккредитации:** серия 48 № 000503, регистрационный № 1870 от 09.06.2012 г., Свидетельство действительно **до 29.04.2023 г.**

**Санитарно-эпидемиологическое заключение (на образовательную деятельность) (МБОУ СОШ с. Баловнево):** № 48.20.04.000.М.000200.02.09 г от 03.02.2009 г.

**Санитарно-эпидемиологическое заключение (на образовательную деятельность) (дошкольная группа сокращенного дня на базе ф-ла МБОУ СОШ с. Баловнево в с. Хрущево-Подлесное (на 16 мест):** № 48.20.04.000.М.001516.11.12 г от 22.11.2012 г.

**Санитарно-эпидемиологическое заключение (на образовательную деятельность) (дошкольная группа сокращенного дня на базе ф-ла МБОУ СОШ с. Баловнево в с. Теплое (на 12 мест):** № 48.20.04.000.М.001517.11.12 г от 22.11.2012 г.

**Реквизиты образовательного учреждения:**

ОГРН – 1024800549861 от 01.12.1993 г..

ИНН – 4803000260, КПП – 480301001,

БИК – 044206001

ОКПО – 11210700

ОКАТО - 42209808000

р/сч. – 40701810200001000240 ГРКЦ ГУ банка России по Липецкой области г. Липецк

л/сч. – 20004000003

**Руководитель:** и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» Рыжкова Елена Владимировна (Приказ по отделу образования администрации Данковского муниципального района Липецкой области «О назначении» № 2 от 09.01.2013 г.)

Подвоз обучающихся МБОУ СОШ с. Баловнево осуществляется в соответствии с Приказами № 190 от 24.08.2013 г. «Об организации бесплатного подвоза детей» и Приказ № 188 от 24.08.2013 г. «Об утверждении списков учащихся подлежащих подвозу».

**Подвоз учащихся осуществляется по 3-м маршрутам:**

**1. с. Баловнево – с. Теплое - с. Баловнево – 3 человека.**

Протяженность маршрута – 16 км. (в одну сторону).

Для подвоза учащихся используется автомобиль ГАЗ – 322121 (емкость - 11 мест).

Год выпуска – 2012. Свидетельство о регистрации 48 ХУ № 674243

Тех.осмотр до 14.02.2014 г.

**2. с. Баловнево – с. Хрущево-Подлесное - с. Секирино – д. Зашево – 15 человек**

Протяженность маршрута – 22 км. (в одну сторону)

Для подвоза учащихся используется автомобиль ПАЗ – 423470 (емкость - 28 мест).

Год выпуска – 2012. Свидетельство о регистрации 48 ХУ № 674239

Тех.осмотр до 14.02.2014 г.

**3. Хрушево-Подлесное - с. Телешнево – с. Звереве – с. Ларионовка – 23 человека**  
Протяженность маршрута – 21 км. (в одну сторону)  
Для подвоза учащихся используется автомобиль ПАЗ – 423470 (местимости - 28 мест).  
Год выпуска – 2010. Свидетельство о регистрации 48 УН № 381764  
Тех.осмотр до 24.06.2014 г.

Предрейсовый осмотр водителей проводится ежедневно медицинской сестрой ФАП с. Баловнево.

**МБОУ СОШ с. Баловнево (основное здание)**

МБОУ СОШ с. Баловнево располагается в двухэтажном здании (построенном по проекту в 1994 году) на обособленном земельном участке площадью 12 243 кв.м. Согласно проектной документации школа рассчитана на обучение 160 учащихся. Расстояние от здания школы до жилых и общественных зданий составляет примерно 100-150 метров, автомагистрали – 450 метров.

Территория вокруг здания благоустроена, озеленена, ограждена и разделена на зоны: учебно-опытную, физкультурно-спортивную, хозяйственную и зону отдыха. Территория находится в удовлетворительном санитарном состоянии. Въезды и входы на участок, проезды, дорожка к хозяйственным постройкам заасфальтированы. Подходы к зданию не менее чем за 50 метров имеют твердое покрытие.

На территории физкультурно-спортивной зоны располагаются плоскостные физкультурно-оздоровительные и спортивные сооружения: баскетбольная и волейбольная площадка, футбольное поле, «полоса препятствий» и беговая дорожка.

На территории хозяйственной зоны располагаются хозяйственные постройки, газовая котельная, школьная теплица, установлен контейнер для сбора мусора. Мусоросборник установлен на твердое покрытие, вывоз мусора осуществляется путем самовывоза на специально отведенное место для хранения ТБО.

Здание школы занимает участок площадью 1758,6 м<sup>2</sup>. В состав помещений школы входят: 11 учебных кабинетов, спортивный зал, гардероб, пищеблок, библиотека, кабинет директора, учительская, актовый зал.

Гардероб для учащихся расположен на первом этаже, оборудован вешалками для одежды для каждого класса.

Учащиеся филиала объединены в 11 учебных классов

Класс	Кол-во учащихся	Класс	Кол-во учащихся
1-й	11	6-й	6
2-й	9	7-й	11
3-й	7	8-й	4
4-й	5	9-й	8
5-й	5	10-й	9
		11-й	12
Итого:			87 человек

Минимальная наполняемость класса – 4 человека (8-й класс), максимальная наполняемость – 12 человек (11-й класс). Учащиеся начальных классов обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях, для учащихся II ступени учебный процесс организован по классно-кабинетной системе. Учебные помещения включают: рабочую зону учащихся, рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий и технических средств обучения, зону для индивидуальных занятий и возможной активной деятельности. Минимальная площадь

учебного кабинета составляет 34,0 м<sup>2</sup>, максимальная – 40,7 м<sup>2</sup>. Площадь на одного учащегося соблюдается и составляет не менее 2,5 м<sup>2</sup>.

В качестве ученической мебели используются двухместные столы ученические регулирующиеся по высоте в соответствии с ростом учащихся. Подбор мебели проведен в соответствии с ростовой группой учащихся.

Кабинеты физики, химии-биологии имеют лаборантские. Вытяжной шкаф в кабинете химии в рабочем состоянии. Раковина для мытья рук в кабинете химии имеется.

Кабинет информатики располагается на 2-ом этаже. Площадь кабинета – 36 м<sup>2</sup>, в кабинете имеется 7 рабочих мест ПЭВМ с ВДТ на базе плоских дискретных (жидкокристаллических) экранов. Рабочие места расположены по периметру кабинета. Площадь на одно рабочее место составляет не менее 4,5 м<sup>2</sup>. Внутренняя отделка помещений кабинета: стены на высоту 1,5 метра отделаны влагостойкой краской, выше стены и потолок окрашены водоэмульсионной краской, пол выстелен линолеумом. Освещение – естественное и искусственное, искусственное освещение представлено люминесцентными лампами в светильниках с защитной арматурой. Светозащитные устройства на окнах имеются. Фрамуги для проветривания кабинета функционируют, проветривание помещения проводится после каждого часа работы на ПЭВМ.

Мебелью для проведения теоретических занятий кабинет обеспечен. Упражнения для снятия общего утомления с учащимися проводятся.

Спортивный зал площадью 162 м<sup>2</sup> расположен на первом этаже здания, занятия физкультурой проводятся как в помещении спортивного зала, так и на свежем воздухе. Необходимым спортивным инвентарем филиал обеспечен. Имеются гимнастические маты, гимнастический конь, перекладина, шведские стенки, брусья, баскетбольные и волейбольные мячи, лыжи, гимнастический инвентарь. Для хранения спортивного инвентаря выделено специальное помещение. Защитные ограждения на отопительных радиаторах, окнах спортивного зала имеются.

Санитарные узлы располагаются на первом и втором этажах здания. Инвентарь для уборки туалетов выделен, промаркирован, хранится отдельно от другого уборочного инвентаря.

Моющими /кальцинированная сода, мыло, жидкое моющее средство «Прогресс»/ и дезинфицирующими средствами /хлорамин/ школа обеспечена в достаточном количестве. Влажная уборка помещений проводится по окончании занятий, коридоров и рекреаций - после каждой перемены.

Внутренняя отделка помещений: В коридоре 1-го этажа полы отделаны половой кафельной плиткой, стены на всю высоту окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен, в коридоре 2-го этажа полы выстелены линолеумом, стены на всю высоту окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен. В учебных кабинетах стены на высоту примерно 1,7 метра окрашены влагостойкой краской, выше - окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен, полы во всех кабинетах выстелены линолеумом.

Отопление школы осуществляется от местной газовой котельной. Учебные помещения проветриваются во время перемен за счет функционирующих форточек, рекреационные помещения - во время уроков.

Освещение – естественное и искусственное. Искусственное освещение представлено люминесцентными лампами. Защитная арматура на лампах имеется.

Водоснабжение - холодное централизованное, горячее водоснабжение на пищеблоке от автономного источника - электроводонагревателя, канализация местная – на выгреб, исправна. Питьевой режим соблюдается, питьевой фонтанчик в исправном состоянии. Условия для мытья рук учащихся созданы. Для сушки рук учащихся установлены бумажные полотенца.

*Учебно-воспитательный процесс в МБОУ СОШ с. Баловнево и ее филиалах:*

Занятия проводятся в первую смену, учащиеся 1-го класса обучаются по пятидневной учебной неделе, 2 – 11-го классов по пятидневной учебной неделе.

Начало занятий в 9 часов 00 минут, окончание занятий в 14 часов 40 минут. Продолжительность уроков составляет 45 минут. Число уроков в начальных классах не превышает четырех, в средних – шести. Больших перемен, согласно годового учебного графика две, после второго и третьего уроков, продолжительностью 20 минут, на которых проводится питание учащихся.

Питание учащихся осуществляется в здании школы. Доставка продуктов осуществляется централизованно, поставщик МУП «Питание», товарно-транспортные накладные на используемые продукты имеются. Условия хранения и сроки реализации пищевых продуктов соблюдаются

Горячие завтраки – бесплатные, на сумму 12 рублей, получают все учащиеся. Для учащихся из малообеспеченных семей, в количестве 22 человек организовано двукратное горячее питание на сумму 35 рублей (из них 3 рубля родительская доплата). Группу продленного дня посещает 25 человек - организовано трехразовое горячее питание на сумму 41 рубль.

В состав помещений пищеблока входят: обеденный зал на 48 посадочных мест, варочный цех, моечная, мясной цех, овощной цех, туалет для персонала, кладовая для хранения пищевых продуктов. Для персонала пищеблока и загрузки пищевых продуктов имеется отдельный вход со стороны производственных помещений.

Внутренняя отделка помещений: Полы во всех производственных помещениях выложены половой кафельной плиткой, в кладовой и обеденном зале выстланы линолеумом. Стены варочного цеха, моечной, мясного и овощного цехов на высоту 1,6 метра отделаны глазурованной плиткой, выше-окрашены влагостойкой краской. Из технологического оборудования имеются: электроплита с жарочным шкафом, электромясорубка. Из производственного оборудования имеются разделочные столы для сырой, готовой продукции, хлеба. Мясной и овощной цеха оборудованы раковинами с подводкой холодной воды, разделочными столами для сырой продукции.

Столовая кухонной, столовой и чайной посудой обеспечена в достаточном количестве. Разделочного инвентаря – достаточное количество, весь разделочный инвентарь промаркирован, используется по назначению.

В моечной установлены 5 раковин с подводкой горячей и холодной воды (2 раковины для мытья стаканов и 3 раковины для мытья тарелок и пр.) и ванна для мытья крупногабаритной столовой посуды. Мытье посуды осуществляется ручным способом. Инструкция по обработке столовой посуды имеется. Моющими /содой, мылом, жидким средством «Прогресс»/ и дезинфицирующим /Жавелион/ средствами столовая обеспечена в достаточном количестве. Инструкции по режиму мытья посуды имеются

В кладовой установлены стеллажи для хранения сыпучих пищевых продуктов. Из холодильного оборудования имеются два холодильника «Стинол», контрольными приборами обеспечены, журнал учета температурного режима имеется, ведется регулярно. Температурный режим хранения скоропортящихся продуктов соблюдается. Нарушений товарного соседства при хранении продуктов не обнаружено. Искусственная С-витаминизация третьих блюд проводится. Спецдеждой повар и рабочая по кухне обеспечены, имеют по 2 комплекта, для выдачи готовых продуктов повар имеет специальный промаркированный халат. Медицинский осмотр и гигиеническое обучение работниками пищеблока пройдено Суточная проба отбирается и хранится правильно.

Медицинское обслуживание учащихся, педагогов, технического персонала и предрейсовый осмотр водителей осуществляет фельдшер ФАП с. Баловнево. Медосмотр и гигиеническое обучение сотрудниками учреждения пройдены, результаты внесены в личные медицинские книжки.

#### **Тепловский филиал МБОУ СОШ с. Баловнево**

Размещается в одноэтажном здании с цокольным этажом, построенном по проекту и рассчитанном на обучение, согласно расчетной (проектной) вместимости 280 человек.

Расстояние от здания общеобразовательного учреждения до жилых и общественных зданий составляет - 100 метров, автомагистрали - 650 метров.

Общая площадь земельного участка - 42 630,7 м<sup>2</sup>, площадь застройки – 1862,5 м<sup>2</sup>. Территория вокруг здания благоустроена, озеленена, ограждена и разделена на зоны: учебно-опытную, физкультурно-спортивную, хозяйственную зону и зону отдыха. Площадь озеленения составляет не менее 70 %. Санитарное содержание территории в удовлетворительном состоянии. Въезды и входы на участок, проезды, дорожка к хозяйственным постройкам заасфальтированы. Подходы к зданию не менее чем за 50 метров имеют твердое покрытие. Территория школы имеет наружное освещение, в ночное и вечернее время освещается.

Физкультурно-спортивная зона располагается на расстоянии примерно 150-200 метров от здания школы за полосой зеленых насаждений и включает следующие плоскостные физкультурно-оздоровительные и спортивные сооружения: футбольное поле, баскетбольную и волейбольную площадку, поле для игры в мини-футбол, «полосу препятствий» и беговую дорожку.

Перед зданием школы расположена мини-спортивная зона, где установлены турники, 2 «рукохода» и тренажеры (штанги) для развития мышц плечевого пояса.

На территории хозяйственной зоны располагаются хозяйственные постройки, газовая котельная, установлен контейнер для сбора мусора. Мусоросборник установлен на твердое покрытие, оборудован закрывающейся крышкой. Вывоз мусора осуществляется путем самовывоза на специально отведенное место для хранения ТБО.

Здание филиала занимает участок площадью 1392,5 м<sup>2</sup>. В состав помещений школы входят: 10 учебных кабинетов, спортивный зал, гардероб, столовая, библиотека, кабинет директора, учительская, дошкольная группа.

Гардероб для мальчиков и девочек, расположен на цокольном этаже и оборудован вешалками для одежды для каждого класса.

Учащиеся филиала объединены в 9 учебных классов

Класс	Кол-во учащихся	Класс	Кол-во учащихся
1-й	5	6-й	2
2-й	4	7-й	4
3-й	4	8-й	7
4-й	5	9-й	8
5-й	5		
Итого:			44 человека

Минимальная наполняемость класса – 2 человека (6-й класс), максимальная наполняемость – 8 человек (9-й класс). Учащиеся начальных классов обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях, для учащихся II ступени (5-9 классы) учебный процесс организован по классно-кабинетной системе. Все учебные помещения включают: рабочую зону учащихся, рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий и технических средств обучения, зону для индивидуальных занятий и возможной активной деятельности. Минимальная площадь учебного кабинета составляет 31,8 м<sup>2</sup> (кабинет информатики), максимальная - 51,6 м<sup>2</sup> (кабинет физики). Площадь на одного учащегося соблюдается и составляет не менее 2,5 м<sup>2</sup>.

В качестве ученической мебели используются двухместные столы ученические регулирующиеся по высоте в соответствии с ростом учащихся (кабинет физики, кабинет немецкого языка, кабинет начальных классов (1 и 4), кабинет начальных классов (2 и 3), кабинет математики) и обычные (не регулирующиеся по высоте) двухместные столы ученические (кабинет химии, кабинет географии, русского языка, кабинет музыки). Подбор мебели проведен в соответствии с ростовой группой учащихся.

Кабинеты физики, химии, биологии имеют лаборантские. Вытяжной шкаф в кабинете химии в рабочем состоянии. Раковина для мытья рук в кабинете химии имеется.

Спортивный зал расположен на первом этаже здания филиала, занятия физкультурой проводятся как в помещении спортивного зала, так и на свежем воздухе. Необходимым спортивным инвентарем филиал обеспечен. Имеются гимнастические маты, конь, перекладина, шведские стенки, брусья, баскетбольные мячи, гимнастический инвентарь. Для хранения спортивного инвентаря выделено специальное помещение. Защитные ограждения на отопительных радиаторах, окнах спортивного зала имеются.

Кабинет информатики располагается на 1-ом этаже. Площадь кабинета – 31,8 м<sup>2</sup>, в кабинете имеется 8 рабочих мест с ПЭВМ с ВДТ на базе плоских дискретных (жидкокристаллических) экранов. Кроме того, в кабинете имеется интерактивная доска, видеoprojector. Рабочие места расположены по периметру кабинета. Площадь на одно рабочее место составляет 4,0 м<sup>2</sup>. Внутренняя отделка помещений кабинета: стены на высоту 1,75 м отделаны деревянными панелями, выше стены и потолки побелены, пол выстелен линолеумом. Освещение – естественное и искусственное, искусственное освещение представлено люминесцентными лампами в светильниках с защитной арматурой. Светозащитные устройства на окнах имеются. Фрамуги для проветривания кабинета функционируют, проветривание помещения проводится после каждого часа работы на ПЭВМ.

Мебелью для проведения теоретических занятий кабинет обеспечен. Упражнения для снятия общего утомления с учащимися проводятся.

Санитарные узлы располагаются на первом этаже здания. Инвентарь для уборки туалетов промаркирован, хранится отдельно от другого уборочного инвентаря.

Моющими /кальцинированная сода, мыло, жидкое моющее средство «Прогресс»/ и дезинфицирующими средствами /хлорамин/ школа обеспечена в достаточном количестве. Влажная уборка помещений проводится по окончании занятий, коридоров и рекреаций после каждой перемены.

Внутренняя отделка помещений: в большинстве учебных кабинетов полы – деревянные, окрашены масляной краской (в кабинетах физики, музыки, информатики и коридоре – пол выстлан линолеумом); стены на высоту примерно 1,6 - 1,7 метра окрашены влагостойкой краской, выше стены и потолки побелены.

Отопление школы осуществляется от местной газовой котельной. Учебные помещения проветриваются во время перемен за счет функционирующих форточек, рекреационные помещения - во время уроков.

Освещение – естественное и искусственное. Искусственное освещение представлено люминесцентными лампами. Защитная арматура на лампах имеется.

Водоснабжение - холодное централизованное, горячее водоснабжение на пищеблоке от автономного источника - электроводонагревателя, канализация местная – на выгреб, исправна. Питьевой режим соблюдается, питьевой фонтанчик в исправном состоянии. Условия для мытья рук учащихся созданы. Для сушки рук учащихся установлены бумажные полотенца

Питание учащихся осуществляется на пищеблоке филиала. Доставка продуктов осуществляется централизованно, поставщик МУП «Питание», товарно-транспортные накладные на используемые продукты имеются. Условия хранения и сроки реализации пищевых продуктов соблюдаются

Горячие завтраки – бесплатные, на сумму 12 рублей, получают все учащиеся. Для учащихся из малообеспеченных семей, в количестве 7 человек организовано двукратное горячее питание на сумму 35 рублей (из них 3 рубля родительская доплата).

В состав помещений столовой входят: обеденный зал на 72 посадочных места, варочный цех, моечная, кладовая.

Внутренняя отделка помещений пищеблока: полы выложены половой кафельной плиткой, стены на всю высоту и потолки окрашены водоэмульсионной краской. Все помещения находятся в удовлетворительном санитарном состоянии. Искусственное освещение представлено лампами накаливания, защитная арматура на лампах имеется. Из технологического оборудования имеется электроплита с жарочным шкафом, жарочный



шкаф, электромясорубка; все оборудование в исправном состоянии. Из производственного оборудования имеются разделочные столы для сырой, готовой продукции, хлеба.

Мытье посуды осуществляется в трехсекционной ванне. Инструкция по режиму мытья посуды имеется. Мытье посуды проводится согласно инструкции. Моющими и дезинфицирующими средствами столовая обеспечена в достаточном количестве, используются по назначению.

Ветошь, используемая для мытья посуды, после окончания работы замачивается в горячей воде с добавлением моющих средств, затем кипятится.

Для хранения сырой и готовой продукции имеются 2 холодильника марки «Стинол» и 1 холодильник марки «Свяга», контрольными термометрами обеспечены. Температурный режим хранения скоропортящихся продуктов соблюдается, журнал учета температурного режима имеется, ведется регулярно.

Медицинское обслуживание учащихся, педагогов, технического персонала и предрейсовый осмотр водителей осуществляет фельдшер ФАП с. Баловнево. Медосмотр и гигиеническое обучение сотрудниками учреждения пройдены, результаты внесены в личные медицинские книжки.

### **Хрущево-Подлесный филиал МБОУ СОШ с. Баловнево**

Хрущево-Подлесный филиал МБОУ СОШ с. Баловнево располагается в отдельно стоящем двухэтажном здании, построенном по проекту и рассчитан на обучение, согласно расчетной (проектной) вместимости 160 человек. Реализует программы дошкольного начального общего образования, начального общего образования, основного общего образования

Расстояние от здания общеобразовательного учреждения до автомагистрали – 800 м, жилых и общественных зданий – 60-80 м.

Общая площадь земельного участка - 2,2 га, площадь озеленения составляет 50 %. Территория вокруг здания благоустроена, ограждена озеленена и разделена на зоны: учебно – опытную, физкультурно-спортивную, хозяйственную зону и зону отдыха. Подъездные пути и пешеходные дорожки имеют асфальтированное покрытие. Подходы к зданию не менее чем за 50 м имеют твердое покрытие. Санитарное содержание территории в удовлетворительном состоянии.

Хозяйственная зона располагается со стороны входа в производственные помещения столовой, имеет самостоятельный въезд с улицы. На территории хозяйственной зоны установлен контейнер для сбора мусора, газовая котельная, теплица. Бетонированная площадка под мусоросборник имеется, сбор и вывоз мусора проводится своевременно.

Здание школы, занимает участок 2500 м<sup>2</sup>. Площадь всех учебных кабинетов в основном здании школы – 486,2 м<sup>2</sup>. В состав помещений школы входят: дошкольная группа, 9 учебных помещений (в т.ч. кабинет информатики и кабинет технологии), спортивный зал, пищеблок, библиотека, кабинет директора, учительская. Гардероб для мальчиков и девочек, расположен на 1 этаже с оборудован вешалками для одежды для каждого класса.

#### *Спортивный зал:*

Спортивный зал расположен на первом этаже здания, занятия физкультурой проводятся как в помещении спортивного зала, так и на свежем воздухе. В состав помещений спортивного зала входят: спортивный зал, комната тренера, раздевалка, душевая кабинка. Необходимым спортивным инвентарем школа обеспечена, из спортивного инвентаря имеются гимнастические маты, конь, перекладина, шведская стенка, баскетбольные мячи, гимнастический инвентарь. Для хранения спортивного инвентаря выделено специальное помещение. Защитные ограждения на отопительных радиаторах, окнах спортивного зала имеются.

#### *Учебные помещения:*

Учащиеся филиала объединены в 9 учебных классов

Класс	Кол-во учащихся	Класс	Кол-во учащихся
1-й	4	6-й	5
2-й	2	7-й	9
3-й	2	8-й	4
4-й	2	9-й	11
5-й	8		
Итого:			47 человек

Минимальная наполняемость класса – 2 человека (2-й, 3-й и 4-й классы), максимальная наполняемость – 11 человек (9-й класс). Учащиеся начальных классов обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях, для учащихся II ступени учебный процесс организован по классно-кабинетной системе. Учебные помещения включают: рабочую зону учащихся, рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий и технических средств обучения, зону для индивидуальных занятий и возможной активной деятельности. Минимальная площадь учебного кабинета составляет 30 м<sup>2</sup>, максимальная – 36 м<sup>2</sup>. Площадь на одного учащегося соблюдается и составляет не менее 2,5 м<sup>2</sup>.

В качестве ученической мебели используются учебная мебель 3-х размеров. Подбор мебели осуществляется в соответствии с ростовой группой учащихся.

Кабинет информатики располагается на 2-ом этаже. Площадь кабинета – 36 м<sup>2</sup>, в кабинете имеется 3 рабочих места с ПЭВМ и ВДТ на базе плоских дискретных экранов (жидкокристаллические) и 1 место на базе электронно-лучевой трубки. Рабочие места расположены по внутренней стене кабинета. Площадь на одно рабочее место соответствует требованиям санитарных правил.

Внутренняя отделка помещений кабинета: стены на высоту 1,7 м от пола отделаны панелями, выше стены оклеены обоями, потолок побелен, пол выстелен линолеумом. Освещение – естественное и искусственное. Искусственное освещение представлено люминесцентными лампами. Светозащитные устройства на окнах имеются. Проветривание помещения проводится после каждого часа работы на ПЭВМ. Мебелью для проведения теоретических занятий кабинет обеспечен. Упражнения для снятия общего утомления с учащимися проводятся.

Трудовое воспитание учащихся организовано в кабинете технологии, который оборудован 8 столярными верстаками, расставленными в два ряда перпендикулярно светонесущей стене. Освещение рабочих мест – левостороннее. Расстояние между рядами двухместных верстаков 90 см. Для оказания первой медицинской помощи имеется укомплектованная аптечка. Спецодеждой учащиеся обеспечены. Внутренняя отделка помещения: полы деревянные, окрашены масляной краской, стены на высоту 1,5 метра окрашены влагостойкой краской, выше стены и потолки побелены.

Санитарные узлы располагаются на первом этаже здания. Инвентарь для уборки туалетов промаркирован, хранится отдельно от другого уборочного инвентаря. Моющими /кальцинированная сода, мыло, жидкое моющее средство «Прогресс»/ и дезинфицирующими средствами /хлорамин/ школа обеспечена в достаточном количестве. Влажная уборка помещений проводится по окончании занятий, коридоров и рекреаций после каждой перемены.

*Внутренняя отделка помещений школы:*

В коридоре 1-го этажа полы отделаны половой кафельной плиткой, стены на всю высоту окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен, в коридоре 2-го этажа полы выстелены линолеумом, стены на всю высоту окрашены водоэмульсионной краской, потолок побелен. В учебных кабинетах стены на высоту примерно 1,5 метра окрашены влагостойкой краской, выше оклеены обоями, потолок побелен (исключение – кабинет начальных классов (2-3 класс), где стены на всю высоту оклеены обоями).

Отопление школы осуществляется от местной газовой котельной. Учебные помещения проветриваются во время перемен за счет функционирующих форточек, рекреационные помещения - во время уроков.

Освещение – естественное и искусственное. Искусственное освещение представлено люминесцентными лампами.

Водоснабжение - холодное централизованное, горячее водоснабжение на пищеблоке от автономного источника - электроводонагревателя, канализация местная – на выгреб, исправна. Питьевой режим соблюдается, питьевой фонтанчик в исправном состоянии. Условия для мытья рук учащихся созданы. Для сушки рук учащихся установлены бумажные полотенца.

#### *Питание учащихся*

Питание учащихся осуществляется в столовой филиала. Горячие завтраки – бесплатные, на сумму 12 рублей, получают все учащиеся. Для учащихся из малообеспеченных семей, в количестве 18 человек организовано двукратное горячее питание на сумму 35 рублей ( из них 3 рубля родительская доплата). Качество и безопасность пищевых продуктов подтверждаются сертификатами соответствия и качества, ветеринарного свидетельства (мясо, рыба, яйца).

В состав помещений столовой входят: обеденный зал на 36 посадочных мест, варочный цех, моечная, мясной цех, овощной цех, туалет для персонала, кладовая для хранения пищевых продуктов. Для персонала пищеблока и загрузки пищевых продуктов имеется отдельный вход со стороны производственных помещений.

Стены варочного цеха и моечной на высоту 1,6 метра от пола покрыты кафельной глазурованной плиткой, выше-окрашены влагостойкой краской. Из технологического оборудования имеется электроплита с жарочным шкафом, электромясорубка. Из производственного оборудования имеются разделочные столы для сырой, готовой продукции, хлеба. Мясной и овощной цеха оборудованы раковинами с подводкой холодной воды, разделочными столами для сырой продукции. Столовая кухонной, столовой и чайной посудой обеспечена в достаточном количестве. Разделочного инвентаря – достаточное количество, промаркирован, используется по назначению.

В моечной установлены 5 раковин с подводкой горячей и холодной воды (2 раковины для мытья стаканов и 3 раковины для мытья тарелок и пр.) и ванна для мытья крупногабаритной столовой посуды. Мытье столовой посуды осуществляется ручным способом. Инструкция по обработке столовой посуды имеется. Моющими /содой, мылом, жидким средством «Прогресс»/ и дезинфицирующим /Жавелион/ средствами столовая обеспечена в достаточном количестве. Инструкции по режиму мытья посуды имеются.

В кладовой установлены стеллажи для хранения сыпучих пищевых продуктов. Из холодильного оборудования имеются два холодильника «Стинол», контрольными приборами обеспечены, журнал учета температурного режима имеется, ведется регулярно. Температурный режим хранения скоропортящихся продуктов соблюдается. Нарушений товарного соседства при хранении продуктов не обнаружено. Искусственная С-витаминизация третьих блюд проводится. Спецдеждой повар и рабочая по кухне обеспечены, имеют по 2 комплекта, для выдачи готовых продуктов повар имеет специальный промаркированный халат. Медицинский осмотр и гигиеническое обучение работниками пищеблока пройдены. Суточная проба оставляется и хранится правильно. Инструкции по режиму мытья посуды имеются.

#### Дошкольная группа с 10-ти часовым пребыванием детей:

В 2011 году в здании Хрущево-Подлесного филиала МБОУ СОШ с. Баловнево, была проведена реконструкция части помещений с целью организации дошкольной группы (с 10-часовым пребыванием детей). Группа рассчитана на пребывание 15 детей в возрасте от трех до семи лет, фактически группу посещают 11 детей. С 01.12.2012 г. группа приступила к работе. Режим работы: будние дни с 7<sup>30</sup> до 17<sup>30</sup>.

Дошкольная группа располагается в приспособленных помещениях на первом этаже школьного здания, имеет отдельный вход с улицы. В состав групповой ячейки входят приемная, игровая, спальня, туалетная и постирочная комнаты, туалет для персонала.

Раздевальная оборудована индивидуальными шкафами для хранения верхней одежды и обуви. Количество шкафов соответствует списочному составу детей. Каждый индивидуальный шкаф промаркирован и закреплен за определенным ребенком. Утренний прием детей проводит воспитатель. При приеме осуществляется опрос родителей о состоянии здоровья ребенка, характере стула, проводится визуальный осмотр наружных кожных покровов. Прием детей после болезни или при отсутствии 3-х и более дней, проводится только при наличии справки о здоровье ребенка.

Площадь игровой из расчета на 1 ребенка составляет не менее 2,5 м<sup>2</sup>. В игровой установлены 6 детских (4-местных) столов со стульями по количеству детей, шкафы для игрушек, наглядно-методического и дидактического материала, стол воспитателя. Для соблюдения питьевого режима имеется чайник с кипяченой водой и поднос с чашками. Дошкольная мебель двух размеров «О» и «1», подбор мебели проведен с учетом антропометрических показателей (роста) детей.

Питание детей организовано в игровой. Количество одновременно используемой столовой посуды и приборов соответствует списочному составу детей в группе. Для доставки готовых блюд имеются специально выделенные емкости, хранятся в буфетной. Для раздачи пищи помощник воспитателя имеет промаркированный халат. Посуды с отбитыми краями, сколами трещинами не обнаружено, запас посуды имеется. Мытье столовой посуды осуществляется в буфетной. Для мытья посуды используется 2-х гнездная раковина, подводка горячей и холодной воды осуществляется через смесители. Инструкция по режиму мытья посуды имеется. Ветошь, моющие и дезинфицирующие средства имеются в достаточном количестве, используются: сода кальцинированная, мыло хозяйственное, «Прогресс», «Жавелион». Чистая столовая и чайная посуда хранится в буфетной на специальных стеллажах, столовые приборы в касетнице, ручками вверх.

Спальня оборудована выдвижными трехуровневыми детскими кроватями. Площадь на 1 ребенка составляет не менее 2,0 м<sup>2</sup>. На каждого ребенка имеется по три комплекта постельного белья. Все постельное белье промаркировано у ножного края. Полотенец для лица и ног – 3 комплекта. Смена постельного белья проводится 1 раз в неделю и по мере загрязнения, график смены постельного белья имеется.

Туалетная условно разделена на умывальную зону и зону санитарных узлов. В туалетной дошкольной группы имеются: две детские раковины с подводкой горячей и холодной воды и 2 детских унитаза разделенных специальной перегородкой.

Внутренняя отделка помещений дошкольной группы: стены в приемной, спальне и игровой на всю высоту окрашены водоземлюсионной краской, потолки – побелены, пол выстлан линолеумом. В игровой дополнительно постелен 1 ковер. В помещении туалетной полы отделаны половой кафельной плиткой, стены на высоту примерно 1,5-1,7 метра отделаны глазурованной плиткой, выше окрашены влагостойкой краской, потолки побелены. В помещении прачечной полы отделаны половой кафельной плиткой, стены на всю высоту окрашены водоземлюсионной краской, потолок побелен.

Водоснабжение холодное - централизованное, отопление от местной газовой котельной, горячее – от автономного источника – электроводонагревателя, канализование местное, осуществляется в накопитель сточных вод с дальнейшим вывозом стоков на биологические очистные сооружения. Подводка горячей и холодной воды осуществляется через смесители ко всем моечным раковинам в помещении пищеблока, туалетной, буфетной.

Отопительные приборы в помещениях спальни, игровой ограждены съемными решетками. Вентиляция - во всех помещениях естественная, все помещения группы ежедневно и неоднократно проветриваются в отсутствие детей. Сквозное проветривание проводится в течение 10-15 минут, через каждые 1,5 часа и заканчиваются за 30 минут до прихода детей с прогулки или занятий.

Освещение естественное и искусственное, в качестве источников искусственного освещения используются люминесцентные лампы, защитная осветительная арматура на лампах имеется. Световые проемы в спальнях и групповых оборудованы шторами.

Питание детей трехразовое на сумму 51 рубль, приготовление пищи осуществляется на пищеблоке Хрущево-Подлесной школы.

Моющими и дезинфицирующими средствами группа обеспечена в достаточном количестве. Инвентарь для уборки туалетов имеет сигнальную маркировку, выделено отдельное место для хранения. Ковер ежедневно пылесосят и чистят влажной щеткой, пол под ними промывают при каждом проведении влажной уборки. Мытье игрушек осуществляется воспитателями один раз в день. Игрушки моются горячей водой с мылом.

Медицинское обслуживание учащихся, педагогов и технического персонала осуществляется медицинской сестрой Хрущево-Подлесной врачебной амбулаторией. Медосмотр и гигиеническое обучение прошли все подлежащие сотрудники в полном объеме. Сведения внесены в личные медицинские книжки.

■ выявлены нарушения обязательных требований или требований, установленных муниципальными правовыми актами:

1. 07.02.2014 г. в 14 часов 20 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Бежавщина, д. 38 не соблюдаются требования к организации питания детей, а именно: нарушены принципы щадящего питания учащихся: при анализе «Журнала бракеража готовой пищевой продукции» было установлено – 04.02.2014 г. на обед была приготовлена «котлета жареная», а 05.02.2014 г. – биточки жареные; «Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья» ведется не регулярно: отсутствуют записи о реализации пищевых продуктов по отдельным дням, не учитывается время поступления пищевых продуктов на пищеблок; «Ведомость контроля за рационом питания» не ведется с сентября 2013 года, что является нарушением ст. 17 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г, п. 6.16, п. 14.5, п. 14.9 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» - ответственный за нарушения: повар Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» (по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Бежавщина, д. 38) Ларина Нина Александровна

2. 10 февраля 2014 г. в 15 часов 20 мин. при рассмотрении протокола результатов измерений физических факторов (напряженности электромагнитных, электростатических полей, яркости фона, освещенности) № 25/4 от 10.02.2014 г., выданного филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Данковском районе было установлено, что в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенного по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Бежавщина, д. 38 (здание Тепловского филиала МБОУ СОШ с. Баловнево) в кабинете информатики на рабочих местах №№ 1-7 напряженность электрического поля по низкочастотному каналу (5-2000 ГЦ) не соответствует гигиеническим нормативам: на рабочем месте № 1 превышает предельно допустимый уровень (ПДУ) в 1,2-5,16 раза, на рабочем месте № 2 превышает ПДУ в 1,6-2,7 раза, на рабочем месте № 3 превышает ПДУ в 1,16-2,24 раза, на рабочем месте № 4 превышает ПДУ в 1,8-2,7 раза, рабочем месте № 5 превышает ПДУ в 2,24-3,08 раза, на рабочем месте № 6 превышает ПДУ в 2,16-2,28 раза, на рабочем месте № 7 превышает ПДУ в 2,2-3,08

раза. Ионизация воздушной среды на рабочем месте № 1 не соответствует требованиям санитарного законодательства.

Дополнительно в ходе проверки было установлено, что в течение 2013 г. производственный инструментальный контроль электромагнитной обстановки на рабочих местах пользователей ПЭВМ произведен не был. (Хотя в 2012 году, при проведении аналогичной плановой выездной проверки в отношении МБОУ СОШ с. Баловнево, в Тепловском филиале уже фиксировались нестандартные замеры напряженности электромагнитных полей по низкочастотному каналу на 4-х рабочих местах. Несмотря на устранение в течение 2012 года данных нарушений, контроль за состоянием электромагнитной обстановки в Тепловском филиале МБОУ СОШ с. Баловнево в 2013 году был ослаблен).

Таким образом, выявленные нарушения не позволяют обеспечить соблюдение санитарных требований, предъявляемых к условиям обучения в образовательных учреждениях, и могут повлечь за собой угрозу причинения вреда жизни и здоровью учащихся.

В подавляющем большинстве случаев облучение происходит полями относительно низких уровней. Многочисленные исследования в области биологического действия ЭМП позволили определить наиболее чувствительные системы организма человека: нервная, иммунная, эндокринная и половая. Эти системы организма являются критическими и в условиях длительного воздействия происходит накопление биологического эффекта ЭМП, что может привести к развитию отдаленных последствий, включая дегенеративные процессы центральной нервной системы, рак крови (лейкозы), опухоли мозга, гормональные заболевания. Особо опасны ЭМП могут быть для детей, учащихся с заболеваниями центральной нервной, гормональной, сердечно-сосудистой системы, аллергиков, учащихся с ослабленным иммунитетом, что является нарушением ст.11; ст.27 Федерального Закона РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52 –ФЗ от 30.03.1999 года; п. 7.1, пп. 14.1 - 14.4, приложение 2 (табл. 1), приложение 3 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы», утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 03.06.2003г. № 119 – ответственным за данное нарушение является Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» в лице его законного представителя и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» Рыжковой Елены Владимировны  
3. 13.02.2014 г. в 14 часов 20 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Хрушево-Подлесное, ул. Центральная, д. 2 не соблюдаются требования к организации питания детей, а именно: при анализе «Журнала бракеража готовой кулинарной продукции» установлен повтор блюд в течении 2-х дней подряд: 10.02.2014 г. на обед и 11.02.2014 г. на завтрак были приготовлены «сосиски молочные отварные»; «Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья» ведется не регулярно: отсутствуют записи о реализации пищевых продуктов по отдельным дням; анализ «Журнала витаминизации третьих и сладких блюд» показал: искусственная С-витаминизация третьих блюд проводится из расчета менее 60 мг на 1 порцию; «Ведомость контроля за рационом питания» не ведется с сентября 2013 года, что является нарушением ст. 17 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г, п. 6.13, п. 14.5, п. 14.8, п. 14.9 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» - ответственный за нарушения: повар

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» (по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное, ул. Центральная д. 2) Лилуашвили Валентина Ивановна

4. 11.02.2014 г. в 11 часов 40 минут при рассмотрении в территориальном отделе Управления Роспотребнадзора по Липецкой области в Данковском, Лев-Толстовском, Чаплыгинском районах по адресу: Липецкая область, г. Данков, ул. Л. Толстого д. 6 протокола лабораторных исследований, испытаний (смывы на БГКП) № 11 от 11.02.2014 г. филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Данковском районе установлено: результаты микробиологического исследования смывов отобранных на пищеблоке МБОУ СОШ с. Баловнево по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43 не соответствуют микробиологическим показателям безопасности – в смывах № 3 (стаканы) и № 9 (нож с маркировкой «гастрономия») была высеяна кишечная палочка, **что является нарушением ст. 17 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.10, п. 5.11, п. 5.12, п. 5.14, п. 13.1, п. 13.2, п. 13.5 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» - ответственный за нарушения: рабочая по кухне Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» (по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43) Карпова Ольга Олеговна**

5. 10.02.2014 г. в 14 часов 20 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43 не соблюдаются требования к организации питания детей, а именно: «Журнал бракеража пищевых продуктов и продовольственного сырья» ведется не регулярно: отсутствуют записи о реализации пищевых продуктов по отдельным дням; анализ «Журнала витаминизации третьих и сладких блюд» показал - искусственная С-витаминизация третьих блюд проводится из расчета менее 60 мг на 1 порцию; «Ведомость контроля за рационом питания» не ведется с сентября 2013 года, **что является нарушением ст. 17 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г, п. 14.5, п. 14.8, п. 14.9 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» - ответственный за нарушения: повар Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» (по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная, д. 43) Бредихина Ольга Михайловна**

**6. 07.02.2014 г. в 13 часов 30 минут** в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина, д. 38 (здание Тепловского филиала МБОУ СОШ с. Баловнево); **10.02.2014 г. в 12 часов 00 минут** в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенного по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная д. 43 (основное здание школы); **13.02.2014 г. в 13 часов 50 минут** в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с.



Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Хрушево-Подлесное, ул. Центральная, д. 2 (здание Хрушево-Подлесного филиала МБОУ СОШ с. Баловнево) **нарушены санитарно-эпидемиологические требования к условиям воспитания и обучения детей, а именно:**

- кабинет информатики и лаборантская кабинета дистанционного обучения (в Тепловском филиале МБОУ СОШ с. Баловнево); кладовая и «овощной цех» (в основном здании школы) требуют проведения ремонта - имеются дефекты отделки стен и потолков;

- линолеум в коридоре 2-го этажа (в Хрушево-Подлесном филиале МБОУ СОШ с. Баловнево) и кабинете русского языка (в основном здании) школы местами рваный и подлежит замене;

- внутренняя отделка стен в отдельных учебных кабинетах школы и ее филиалах выполнена из материалов (бумажные обои) не устойчивых к действию влаги, моющих и дезинфицирующих средств

- в 2013 году не было организовано проведение на пищеблоке школы периодических лабораторных исследований с целью определения в пищевых продуктах пищевой ценности (белков, жиров, углеводов, калорийности, минеральных веществ и витаминов) и подтверждения безопасности приготовляемых блюд, на соответствие их гигиеническим требованиям, предъявляемых к пищевым продуктам, а также для подтверждения безопасности контактирующих с пищевыми продуктами предметами производственного окружения

- в примерном меню, утвержденном руководителем образовательного учреждения, такие продукты как рыба, творог, сметана, соки включены менее 2-х раз в неделю

- «Ведомость контроля за рационом питания» работниками пищеблоков не ведется с сентября 2013 года, что не позволяет провести оценку выполнения норм питания в данном учреждении


10 февраля 2014 г. в 15 часов 20 мин. при рассмотрении протокола результатов измерений физических факторов (напряженности электромагнитных, электростатических полей, яркости фона, освещенности) № 25/4 от 10.02.2014 г., выданного филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области» в Данковском районе было установлено, что в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина, д. 38 (здание Тепловского филиала МБОУ СОШ с. Баловнево) в кабинете информатики на рабочих местах №№ 1-7 напряженность электрического поля по низкочастотному каналу (5-2000 Гц) **не соответствует** гигиеническим нормативам: на рабочем месте № 1 превышает предельно допустимый уровень (ПДУ) в 1,2-5,16 раза, на рабочем месте № 2 превышает ПДУ в 1,6-2,7 раза, на рабочем месте № 3 превышает ПДУ в 1,16-2,24 раза, на рабочем месте № 4 превышает ПДУ в 1,8-2,7 раза, рабочем месте № 5 превышает ПДУ в 2,24-3,08 раза, на рабочем месте № 6 превышает ПДУ в 2,16-2,28 раза, на рабочем месте № 7 превышает ПДУ в 2,2-3,08 раза. Ионизация воздушной среды на рабочем месте № 1 не соответствует требованиям санитарного законодательства. Дополнительно в ходе проверки было установлено, что в течение 2013 г. производственный инструментальный контроль электромагнитной обстановки на рабочих местах пользователей ПЭВМ не проводился, что является нарушением ст. 28, ст. 24 ст. 17, ст. 11, ст. 27 Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г, п. 4.28, п. 4.29, п. 13.1 СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»; п. 14.12, п. 14.1, п. 6.17 п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11 п. 6.22, п. 6.6 СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования», п.7.1, пп. 14.1-14.4, приложение 2 (табл.1), приложение 3 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным




электронно-вычислительным машинам и организации работы» - ответственный за нарушения: и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» Рыжкова Елена Владимировна  
7.07.2014 г. в 13 часов 30 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Теплое, ул. Белявщина, д. 38 (здание Тепловского филиала МБОУ СОШ с. Баловнево); 10.02.2014 г. в 12 часов 00 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенного по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Баловнево, ул. Школьная д. 43 (основное здание школы); 13.02.2014 г. в 13 часов 50 минут в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» расположенном по фактическому адресу: Липецкая область, Данковский район, с. Хрущево-Подлесное, ул. Центральная, д. 2 (здание Хрущево-Подлесного филиала МБОУ СОШ с. Баловнево) не соблюдаются санитарно-эпидемиологические требования при обращении с отходами производства и потребления или иными опасными веществами, а именно: отсутствуют специально выделенные помещения и контейнеры для хранения отработанных люминесцентных ламп, договор на вывоз отработанных люминесцентных ламп с аккредитованной организацией не заключен, что является нарушением ст. 22, ст. 28, Федерального Закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» № 52-ФЗ от 30.03.1999г., п. 7.2.10, п. 13.1 СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» - ответственный за нарушения: и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области» Рыжкова Елена Владимировна

*(с указанием характера нарушений; лиц, допустивших нарушения)*

Запись в Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля внесена (заполняется при проведении выездной проверки):

  
С.Е. Савельев  
*(подпись проверяющего)*

  
Е.В. Рыжкова  
*(подпись уполномоченного представителя  
юридического лица, индивидуального предпринимателя,  
его уполномоченного представителя)*

Прилагаемые документы:

Протокол лабораторных исследований, испытаний № 2 от 07.02.2014 г. (рабочий дез. раствор), Протокол лабораторных исследований, испытаний № 3 от 10.02.2014 г. (рабочий дез. раствор), Протокол № 3 отбора воздуха рабочей зоны от 10.02.14 г., Протокол результатов исследований воздуха рабочей зоны № 3 от 12 февраля 2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний № 4 от 13.02.2014 г. (рабочий дез. раствор); Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 4 от 07.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших) № 4 от 10.02.2014 г.; Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 5 от 10.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших) № 5 от 12.02.2014 г.; Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 6 от

13.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших) № 6 от 14.02.2014 г.; Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 8 от 07.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на БГКП) № 8 от 10.02.2014 г., Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 9 от 07.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на патогенную микрофлору) № 9 от 10.02.2014 г.; Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 10 от 07.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на иерсинии) № 10 от 17.02.14 г., Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 11 от 10.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на БГКП) № 11 от 11.02.2014 г., Протокол отбора смывов с объектов внешней среды (на микробиологические, паразитологические показатели) № 12 от 13.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (смывы на БГКП) № 12 от 14.02.2014 г.; Протокол проведения измерений неионизирующих физических факторов № 25 от 07.02.2014 г. Протокол измерений физических факторов (микроклимат) № 25/2 от 10.02.2014 г., Протокол измерений физических факторов (освещенность) № 25/3 от 10.02.2014 г., Протокол результатов измерений физических факторов (напряженности электромагнитных, электростатических полей, яркости фона, освещенности) № 25/4 от 10.01.2014 г., Протокол проведения измерений неионизирующих физических факторов № 27 от 10.02.2014 г. Протокол измерений физических факторов (микроклимат) № 27/2 от 11.02.2014 г., Протокол измерений физических факторов (освещенность) № 27/3 от 11.02.2014 г., Протокол результатов измерений физических факторов (напряженности электромагнитных, электростатических полей, яркости фона, освещенности) № 27/4 от 11.02.2014 г., Протокол проведения измерений неионизирующих физических факторов № 36 от 13.02.2014 г. Протокол измерений физических факторов (микроклимат) № 36/2 от 14.02.2014 г., Протокол измерений физических факторов (освещенность) № 36/3 от 14.02.2014 г., Протокол результатов измерений физических факторов (напряженности электромагнитных, электростатических полей, яркости фона, освещенности) № 36/4 от 14.02.2014 г., Протокол (акт) отбора образцов (проб) от 07.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний № 81 от 10.02.2014 г.; № 82 от 10.02.2014 г., № 83 от 10.02.2014 г., № 84 от 10.02.2014 г., № 85 от 10.02.2014 г., Протокол (акт) отбора образцов/проб рационов питания от 07.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (обед из 3-х блюд) № 86 от 11.02.2014 г.; Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 07.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний (пищевые продукты на микробиологические показатели) № 89 от 11.02.2014 г., № 90 от 11.02.2014 г. Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 07.02.2014 г. Протокол лабораторных исследований, испытаний № 91 от 10.02.2014 г., Протокол (Акт) отбора проб воды № 60 от 07.02.14 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (холодная вода из водопроводного крана) № 96 от 10.02.2014 г., Протокол (Акт) отбора проб воды № 62 от 10.02.14 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (холодная вода из водопроводного крана) № 99 от 11.02.2014 г., Протокол (акт) отбора образцов (проб) от 10.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний № 99 от 12.02.2014 г.; № 100 от 12.02.2014 г., № 101 от 11.02.2014 г., № 102 от 11.02.2014 г., № 103 от 11.02.2014 г., Протокол (акт) отбора образцов/проб рационов питания от 10.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (обед из 3-х блюд) № 104 от 12.02.2014 г.; Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 10.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний (пищевые продукты на микробиологические показатели) № 107 от 14.02.2014 г., № 108 от 14.02.2014 г., Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 10.02.2014 г., Протоколы лабораторных исследований, испытаний № 109 от 12.02.2014 г., № 110 от 12.02.2014 г., Протокол (Акт) отбора проб воды № 71 от 13.02.14 г., Протокол

лабораторных исследований, испытаний (холодная вода из водопроводного крана) № 116 от 14.02.2014 г., Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 13.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний № 138 от 14.02.2014 г., № 139 от 14.02.2014 г., № 140 от 14.02.2014 г., Протокол (акт) отбора образцов/проб рационов питания от 13.02.2014 г., Протокол лабораторных исследований, испытаний (обед из 3-х блюд) № 141 от 17.02.2014 г.; Протокол (АКТ) отбора образцов (проб) от 13.02.2014 г. Протоколы лабораторных исследований, испытаний (пищевые продукты на микробиологические показатели) № 144 от 17.02.2014 г., № 145 от 17.02.2014 г., копии определений о назначении времени и места составления протоколов об административном правонарушении от 07.02.2014 г., 11.02.2014 г., 13.02.2014 г., 10.02.2014 г. копии протоколов об административных правонарушениях № 28 от 12.02.2014 г., № 29 от 12.02.2014 г., № 30 от 12.02.2014 г., № 33 от 14.02.2014 г., № 37 от 17.02.2014 г., № 38 от 17.02.2014 г., Копии постановлений по делам об административных правонарушениях № 28 от 17.02.2014 г., № 29 от 17.02.2014 г., № 30 от 17.02.2014 г., № 31 от 17.02.2014 г., копии представлений об устранении причин и условий, способствовавших совершению административного правонарушения № 23 от 17.02.2014 г., № 24 от 17.02.2014 г., № 25 от 17.02.2014 г., № 26 от 17.02.2014 г., Предписание должностного лица уполномоченного осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор; Копии правоустанавливающих документов: лицензии на осуществление образовательной деятельности, свидетельства о государственной аккредитации, санитарно-эпидемиологического заключения на право ведения образовательной деятельности, санитарно-эпидемиологического заключения на право ведения медицинской деятельности, свидетельств о государственной регистрации права, свидетельства о постановке на учет в налоговый орган, копия свидетельства о внесении записи в ЕГРЮЛ, копия Устава.

Подписи лиц, проводивших проверку:

*Ведущий специалист –эксперт ТО*

*Управления Роспотребнадзора*

*по Липецкой области в Данковском,*

*Лев-Толстовском, Чаплыгинском районах*



*Савельев Станислав Евгеньевич*

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

*Рыжкова Елена Владимировна и.о. директора Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа с. Баловнево Данковского муниципального района Липецкой области»*

*фамилия, имя и отчество, (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)*

«18» февраля 2014 г.

*(подпись)*

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки:

*(подпись уполномоченных должностного лица (лиц) проводившего проверку)*