

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Белгородской области в
Старооскольском районе

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по
Белгородской области в Старооскольском районе
309511, Белгородская обл., г. Старый Оскол, ул. Ерошенко, 1

27.09.2019
16:00

АКТ ПРОВЕРКИ

**органом государственного контроля (надзора), органом муниципального контроля
юридического лица, индивидуального предпринимателя
№1300**

По адресу/адресам:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 66
«Журавушка» Старооскольского городского округа, 309506, Белгородская область, г. Старый
Оскол, мкр. Углы, д.21.

На основании распоряжения заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора
по Белгородской области Л.А.Пузановой №1300 от 12.08.2019 проведена плановая выездная
проверка в отношении: Муниципального бюджетного дошкольного образовательного
учреждения детский сад №66 «Журавушка» Старооскольского городского округа (далее –
МБДОУ ДС №66 «Журавушка»), 309506, Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Углы,
д.21.

Дата и время проведения проверки: МБДОУ ДС №66 «Журавушка»: с 02.09.2019г. по
27.09.2019г.

Фактическое время пребывания на объекте:

02.09.2019 с 10:00 по 12:00. Продолжительность 2:00
03.09.2019 с 11:00 по 16:00. Продолжительность 5:00
26.09.2019 с 11:00 по 15:00 Продолжительность 5:00

Общая продолжительность проверки: 20 рабочих дней

Акт составлен: территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Белгородской
области в Старооскольском районе

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки **ознакомлен(ы)**: (заполняется
при проведении выездной проверки)

«26» августа 2019 г.

17:00

Акишева

Акишева М.М.

Дата

Время

Подпись

Ф.И.О.

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки
(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры): -

Лицо(а), проводившие проверку:

-главный специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по
Белгородской области в Старооскольском районе Мазалова Ольга Николаевна.

Лицо(а), привлекаемые к проведению проверки:

-заведующий отделом санитарно-эпидемиологических экспертиз филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» Чернова
Людмила Владимировна;

-инженер отделения физических факторов филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Белгородской области в Старооскольском районе» Сысоева Анна Александровна;

-инспектор отделения физических факторов филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» Полячева Надежда Петровна;
-помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» Чакушкина Елена Анатольевна;
-помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» Малахова Анна Владимировна;
-помощник санитарного врача филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» Юрина Татьяна Ивановна.

При проведении проверки присутствовали:

Исполняющий обязанности заведующего МБДОУ ДС №66 «Журавушка» Акишева Мария Максимовна.

В ходе проведения проверки выявлено:

МБДОУ ДС №66 «Журавушка», расположено по адресу: Белгородская область, г.Старый Оскол, мкр.Углы, д.21.

Учреждение осуществляет образовательную деятельность в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности серия 31 Л01 №0002317 регистрационный №8509 от 30.03.2017 г., выданной Департаментом образования Белгородской области (бессрочно). Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе – идентификационный номер №3128030533. ОГРН №1023102365131. Свидетельство о государственной регистрации права Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Белгородской области на земельный участок №31-31-08/031/2011-698 от 15.03.2016г. Свидетельство о государственной регистрации права Управления Федеральной регистрационной службы по Белгородской области на нежилое здание Детский сад на 264 места: №31-31-08/060/2009-096 от 15.03.2016 г.

Санитарно-эпидемиологическое заключение на образовательную деятельность №31.БО.07.000.М.000309.03.16 от 22.03.2016г.

МБДОУ ДС № 66 «Журавушка» расположено в двухэтажном отдельно стоящем здании, введено в эксплуатацию в 1987 году.

Дошкольное образовательное учреждение предназначено для детей в возрасте от 1,5 лет до 7 лет, с 12-часовым пребыванием детей. По проекту рассчитан на 13 групп, 264 места. Функционирует 12 групп (10 - общеразвивающей направленности, 2 – для детей с тяжелыми нарушениями речи), списочный состав - 249 детей.

Наполняемость групп №104 (от 5 до 6 лет) и №108 (от 6 до 7 лет) для детей с тяжелыми нарушениями речи не соответствует требованиям п.1.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» и фактически составляет 11 и 12 детей при гигиеническом нормативе для данной возрастной категории не более 10 детей.

Детское учреждение размещено на внутриквартальной территории. Площадь земельного участка 11039 м², из них площадь озеленения 6380,7 м² (57,8 %).

Территория земельного участка детского сада имеет ограждение со всех сторон в соответствии с требованиями п.3.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Наружное электрическое освещение предусмотрено в соответствии с требованиями п.3.3 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

На земельном участке выделены следующие функциональные зоны: зона застройки, зона игровой территории, хозяйственная зона. В зоне игровой территории размещено 12 игровых площадок, индивидуальных для каждой группы, 1 общая физкультурная площадка. Количество теневых навесов соответствует количеству групп. Теневые навесы на территории дошкольного учреждения имеют ограждения с трех сторон высотой не менее 1,5 метра в соответствии с требованиями п.3.10.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Акишева

Акишева

Игровые и физкультурная площадки оборудованы в соответствии с требованиями п.3.12 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Групповые площадки ограждены друг от друга зелеными насаждениями в соответствии с требованиями п.3.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Песочницы в отсутствие детей закрывают специальными тентами в соответствии с требованиями п.3.15 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Въезды и входы, дорожки к хозяйственным постройкам, к контейнерной площадке для сбора мусора имеют твердое покрытие в соответствии с требованиями п.3.21 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Игровые площадки оборудованы в соответствии с функциональным назначением.

Уборка территории проводится ежедневно в утренние часы.

На хозяйственную зону имеется въезд с улицы к пищеблоку. В хозяйственной зоне расположены контейнеры для сбора мусора (2), окрашены, размещены на площадке с твердым покрытием, обеспечены крышками в соответствии с требованиями п.3.18 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Вывоз мусора осуществляется в соответствии с контрактом оказания услуг по вывозу и захоронению твердых бытовых отходов №76Ш/19 от 29.12.2018г. с ООО «Центр Экологической Безопасности» Белгородской области.

Согласно контракту №259 от 12.02.2019г. с НП содействия улучшению экологической и санитарной обстановки окружающей среды и здоровья населения «Осколсанэпидблагополучие» в учреждении регулярно проводятся работы по дезинсекции, дератизации. Последний акт на выполненные работы по дезинсекции, дератизации от 09.07.2019г. На момент проверки на пищеблоке обнаружены тараканы, что свидетельствует о несоблюдении требований к проведению текущих и генеральных уборок пищеблока и дезинсекционным мероприятиям, что является нарушением требований п.13.19; 17.18 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым «п.13.19. В помещениях пищеблока ежедневно проводится уборка: мытье полов, удаление пыли и паутины, протирание радиаторов, подоконников; еженедельно с применением моющих средств проводится мытье стен, осветительной арматуры, очистка стекол от пыли и копоти. Один раз в месяц необходимо проводить генеральную уборку с последующей дезинфекцией всех помещений, оборудования и инвентаря»; «п. 17.18. В дошкольной образовательной организации должны проводиться мероприятия, исключающие проникновение насекомых... При их обнаружении в течение суток должны быть организованы и проведены мероприятия по дезинсекции и дератизации в соответствии с требованиями к проведению дезинфекционных и дератизационных мероприятий» и п.8 СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение», в соответствии с которым «п.8. Дезинсекционные мероприятия по борьбе с синантропными тараканами в обязательном порядке включают уборку мусора, хранение продуктов в упаковке в соответствии с условиями и сроками хранения, лишение насекомых источников воды и пищи и затем проведение дезинсекционных мероприятий с применением клейких ловушек, инсектицидных приманок в контейнере, гелей, водных растворов инсектицидных средств, средств в аэрозольной упаковке для нелетающих насекомых. Показателем эффективности мероприятий по уничтожению синантропных тараканов является их отсутствие во всех помещениях объекта»

Здание детского сада двухэтажное. Входы в здание имеют двойные тамбуры. Предусмотрен отдельный вход с улицы для младших групп.

Холодное водоснабжение, канализация детского учреждения - централизованные, от городских сетей. Холодным и горячим водоснабжением обеспечены производственные помещения пищеблока, медицинского блока, буфетные, туалетные помещения. Контракт

холодного водоснабжения заключен с МУП «Водоканал» №239 от 25.12.2018г. Контракт водоотведения заключен с МУП «Водоканал» №240 от 25.12.2018г. Контракт горячего водоснабжения заключен с МУП «Теплоэнерго» №1691ГВС от 25.12.2018г.

Отопление центральное, от городских сетей. Отопительные приборы представлены радиаторами, которые располагаются под оконными проемами, которые оборудованы ограждающими устройствами в соответствии с требованиями п.8.3 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Муниципальный контракт на поставку теплоэнергии для муниципальных нужд заключен с ОАО «Теплоэнерго» №1691 от 25.12.2018г., акт проверки готовности к отопительному сезону от 2019/2020 гг. от 24.06.2019 г.

Все помещения имеют естественное и искусственное освещение. Естественное освещение групповых представлено 3 – 4 оконными проемами, в зависимости от площади помещения. Остекление окон не нарушено. Окна чистые. Кратность очистки стекол 1 раз в сезон. В помещениях пребывания детей для защиты от солнца предусмотрены шторы, жалюзи.

Искусственное освещение помещений игровых, приемных, музыкального зала, спортивного зала и др. сопутствующих помещений представлено люминесцентными лампами. Количество световых точек в групповых помещениях 10-12. Все источники искусственного освещения имеют защитную арматуру. В производственных помещениях пищеблока, прачечной, светильники во влаго-/пылезащитном исполнении. Контракт на отпуск и потребление электрической энергии №2030613 от 25.12.2018г. с АО «Белгородская сбытовая компания».

Требования к хранению и утилизации отработанных ртутьсодержащих ламп соблюдаются. Контракт на утилизацию ртутьсодержащих ламп заключен с ООО «Инженерно-Технический Центр» (г. Белгород, ул. Октябрьская, 58) №669/8242 от 01.10.2018г.

Вентиляция в групповых помещениях естественная, посредством вентканалов. Санузлы оборудованы автономной системой вытяжной вентиляции с естественным побуждением. Проветривание помещений проводится через фрамуги, в соответствии с графиками проветривания.

В соответствии с архитектурно-планировочным решением:

-на 1-ом этаже размещены: 4 групповых ячейки, кабинет педагога-психолога, музыкальный зал, физкультурный зал, медблок, пищеблок, прачечная, административно-хозяйственные помещения персонала (кабинет заведующего, кабинет старшего воспитателя, кабинет заместителя заведующего по АХЧ, бытовые помещения (санузел для персонала);

-на 2-ом этаже размещены: 8 групповых ячеек, 2 кабинета учителей-логопедов.

Групповые ячейки, расположенные на 1-ом этаже, имеют самостоятельный вход с участка.

В планировочной структуре здания соблюдается принцип групповой изоляции в соответствии с требованиями п.4.9 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

В состав групповых ячеек входят: раздевальные (10,00 м²– 19,19 м²), игровые (52,67 м²– 58,33 м²), спальни (37,55 м² – 56,21 м²), буфетные (3,04 м²– 6,20 м²), туалетные комнаты с умывальными (12,02 м² - 19,42 м²).

Приёмные и раздевальные оборудованы шкафами для верхней одежды детей и хранения обуви. Шкафы промаркированы, закреплены, оборудованы индивидуальными ячейками-полками для головных уборов, крючками для верхней одежды.

Групповые делятся на игровую зону и зону, в которой размещены столы для приема пищи и проведения обязательных занятий. Все групповые оснащены столами и стульями, количество которых соответствует списочному составу детей.

Согласно экспертному заключению филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №77 от 03.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) мебель в группе №6 не соответствует росту-возрастным особенностям детей, что является нарушением требований п.6.6 (табл.1) СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», а именно 9 детей с ростом 1000-1100 мм (1 размер) и 2 ребенка с ростом 1150-1300 мм (2 размер) не обеспечены столами и стульями соответствующих размеров «1» и «2».

Акимов

Имеется цифровая маркировка на столах и стульях в соответствии с требованиями п.6.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Спальни оборудованы стационарными кроватями, в соответствии с требованиями п.6.12 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Дети обеспечены индивидуальными постельными принадлежностями. Постельное белье имеет необходимую маркировку. Для сбора грязного белья выделены специальные мешки, которые вместе с постельным бельем сдаются в стирку. Хранение чистого белья упорядочено. Смена постельного белья проводится еженедельно и по мере необходимости, график смены белья имеется, соблюдается. Постельным бельем и на матрасниках учреждение обеспечено в соответствии с требованиями п.6.15. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» (на каждого ребенка имеется по 3 комплекта постельного белья в полотенец, 2 комплекта на матрасников). Постельные принадлежности: матрасы, подушки, которые во время проведения генеральных уборок проветривают непосредственно в спальнях при открытых окнах во время каждой генеральной уборки, периодически выносят на свежий воздух, в соответствии с требованиями п.17.16 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций». Кроме этого, в августе 2019г. проведена камерная дезинфекция постельных принадлежностей, в соответствии с рекомендациями (контракт на оказание услуг по проведению камерной дезинфекции постельных принадлежностей заключен с ООО «БелдезЦентр» №109 от 10.04.2018г.).

Количество шкафов для одежды, столов, стульев и спальных мест соответствует списочному составу детей.

Питание детей организовано в помещении группы. Для мытья посуды в буфетной установлены 2-х гнездные мойки с подводкой холодной и горячей воды. В буфетных моечные ванны для мытья столовой посуды оборудованы гибкими шлангами с душевыми насадками, в соответствии с требованиями п.13.14 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

В каждой группе имеются инструкции по режиму мытья посуды, применению моющих и дезинфицирующих средств, правилам приготовления рабочих растворов. Столовая и чайная посуда выделена для каждой группы. Количество одновременно используемой столовой посуды в группах соответствует списочному составу детей в соответствии с требованиями п.13.13 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций». Для сушки столовой посуды предусмотрены металлические решетки. Для персонала групповых детского сада выделена отдельная посуда, однако хранение ее осуществляется в буфетных групповых ячеек совместно с посудой для детей, что является нарушением требований п.13.14 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым; «п.13.14 - Столовую посуду для персонала моют и хранят в буфетной групповой ячейки отдельно от столовой посуды, предназначенной для детей».

Для питьевых целей в каждой группе используется кипяченая вода, замена которой проводится через каждые 3 часа в соответствии с требованиями п.14.26 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Туалетные помещения разделены на умывальную зону и зону санитарных узлов, оборудованы в соответствии с требованиями п.6.16 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций». В умывальной зоне туалетных выделено место для хранения полотенец и предметов личной гигиены.

В туалетной для ясельной группы дополнительно оборудованы стеллажи для хранения горшков, слив для их обработки, емкость для замачивания горшков. Горшки промаркированы, количество соответствует списочному составу детей.

... в количестве 3-х комплектов на одного человека. Воспитатели не обеспечены спецодеждой (халатами светлых тонов), что является нарушением требований п.19.6 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым «п.19.6 воспитатели ... обеспечиваются спецодеждой (халаты светлых тонов)».

Санитарной одеждой персонал обеспечен (в том числе для ежедневной работы, для получения и раздачи пищи, мытья посуды, уборки санитарных узлов).

Прачечная размещена на первом этаже, состоит из следующих помещений: постирочной, гладильной комнаты с участком для временного хранения чистого белья, комната сортировки грязного белья. Имеется два входа в прачечную. Прием грязного белья и выдача чистого белья осуществляется согласно графику.

В прачечной установлены: 2 машины стирально-отжимные, 1 центрифуга, 1 электрический котел, 1 бытовая ванна, емкость для замачивания карантинного белья, шкаф для хранения чистого белья, гладильный каток, 2 утюга, гладильный стол.

Музыкальный и спортивный залы, оборудованы в соответствии с функциональным назначением.

Общее санитарное состояние в учреждении поддерживается. Уборочный инвентарь выделен, промаркирован, хранится в соответствии с требованиями.

Оборудование и отделка групповых помещений соответствуют гигиеническим требованиям п.5.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Пищеблок размещен на первом этаже, работает на сырье.

В состав пищеблока входит: помещение для разгрузки овощей, горячий цех с участками (мясо-рыбный; обработки овощей; участок для мытья кухонной посуды); кладовая для хранения сыпучих продуктов, кладовая для хранения скоропортящихся продуктов с холодильным оборудованием. Овощехранилище для хранения овощей и фруктов, расположено в подвальном помещении здания.

Из производственного оборудования имеется: 2 электроплиты (4-х конфорочные), 1 жарочно-пекарский шкаф, 1 электросковорода, 1 электромясорубка, 1 протирочная универсальная машина с электроприводом для готовой продукции, 1 котел пищеварочный, 3 весов для готовой и сырой продукции (поверены в ноябре 2018г.), 6 производственных столов, 1 моечная ванна для кухонной посуды, моечные ванны для сырья, раковина для мытья рук. Все оборудование находится в рабочем состоянии.

Персоналом пищеблока осуществляется приготовление готовых блюд (салатов) на участке для разделки сырого мяса и рыбы, что является нарушением требований п.4.24 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым - «п.4.24 Объемно-планировочные решения помещений пищеблока должны предусматривать последовательность технологических процессов, исключая встречные потоки сырой и готовой продукции»

Хранение кухонной посуды и инвентаря осуществляется на стеллаже. Имеются инструкции по режиму мытья посуды и обработки инвентаря, применению моющих и дезинфицирующих средств, обработке яиц. Пищеблок обеспечен разделочным инвентарем, кухонной посудой в соответствии с требованиями, хранение упорядочено.

Для раздельного хранения скоропортящихся продуктов имеется 5 единиц холодильного оборудования (шкафы холодильные и холодильники с морозильными камерами). Для контроля за температурным режимом холодильного оборудования имеются термометры, нарушений при хранении скоропортящихся продуктов не выявлено. Температурный режим в холодильном оборудовании соблюдается, ежедневно контролируется, о чем имеются соответствующие записи в журнале. Продуктов с истекшим сроком реализации не обнаружено. Хранение контрольных суточных проб осуществляется в отдельном холодильнике 48 часов в соответствии с требованиями.

Для хранения сыпучих продуктов в кладовой имеются стеллажи. Макароны изделия, крупы в ассортименте. В питании детей используется йодированная соль. Сроки реализации ее соблюдаются.

Акимшва

Акимшва

Уд
Работ
3-х комп
санитарн
В
питание:
табл.5 С
содержан
Перс
заклит це
При
Факт
Доку
пищевых
проводит
проведени
Масл
маркировк
Тре
персоналом
денатурир
В доп
соответств
требования
образовате
Распи
2.4.1.3049-
организаци
Для
необходим
Мер
оздоровите
гигиенистика
С це
«Центр ги
проведены
(ВПСХ) – 2
физико-хим
показатели
проба; вода
версии (С
паразитолог
показатели
– 1 проба;
освещенност
% групп.
По рез
фатнала ФБ
районе», пр
химические
требованиям
требованиям
Согла
гигиены и э
05.09.2019г.
разделочная
что свидетел

9
Условия для соблюдения правил личной гигиены персоналом пищеблока созданы. Работники пищеблока обеспечены специальной одеждой (хала, колпак, косынка), в количестве 5-и комплектов на одного человека. Предусмотрено раздельное хранение личных вещей и санитарной одежды персонала. Имеется раковина для мытья рук.

В детском саду в соответствии с утвержденным режимом предусмотрено 5-ти разовое питание: завтрак, 2-ой завтрак, обед, полдник, ужин в соответствии с требованиями п.15.11, табл.5 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Перспективное меню утверждено заведующим МБДОУ ДС №66 «Журавушка». Продукты закупает централизованно, транспортом Управления образования с базового предприятия.

При проверке сопроводительных документов на продукты нарушений не выявлено.

Фактическое питание в целом соответствует перспективному меню.

Документация по питанию ведется без нарушений (журнал бракеража скоропортящихся пищевых продуктов, поступающих на пищеблок, журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании, журнал бракеража готовой кулинарной продукции, журнал проведения витаминизации третьих и сладких блюд, журнал здоровья).

Масложировая, молочная и соковая продукция, поступающая на пищеблок, по упаковке, маркировке соответствует действующим техническим регламентам.

Требования к санитарно-гигиеническому режиму пищеблока соблюдаются. Ежедневно персоналом детского сада проводится денатурация пищевых отходов с регистрацией объемов денатурированных пищевых отходов в специально выделенном для этих целей журнале.

В дошкольном учреждении выполняются требования к организации режима дня в соответствии с требованиями п.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Расписание занятий составлено в соответствии с требованиями п.11.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Для проведения воспитательно-образовательного процесса в детском саду имеется необходимое игровое и спортивное оборудование, дидактические учебные пособия, игрушки.

Мероприятия, проводимые по оздоровлению детей в условиях детского учреждения: оздоровительная гимнастика, босохождение, ходьба по дорожкам здоровья, корригирующая гимнастика, пальчиковая гимнастика, прогулки на свежем воздухе.

С целью лабораторного контроля в детском учреждении специалистами филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» проведены лабораторные исследования: вода питьевая на санитарно-химические показатели (ВПСХ) – 2 пробы; готовое блюдо на калорийность (КЛР) – 4 пробы; пищевая продукция на физико-химические показатели (ППФХ) – 1 проба; пищевое сырьё на санитарно-химические показатели (ПССХ) – 1 проба; готовое блюдо на физико-химические показатели (ГБФХ) – 1 проба; вода питьевая на микробиологические показатели (ВПМБ) – 2 пробы; смывы на версионии (СНИ) – 5; смывы на паразитологические показатели (СМПЗ) – 10; пищевое сырьё на паразитологические показатели (ПСПЗ) – 1 проба; готовое блюдо на микробиологические показатели (ГБМБ) – 2 пробы; пищевая продукция на микробиологические показатели (ППМБ) – 1 проба; смывы на санитарно-показательные группы м/о (БГКП) (СМБГКП) – 5; освещенность (ОСВ) – 5 измерений; микроклимат (МКЛ) – 3 измерения; замеры мебели (ЗМ) – 4 групп.

По результатам лабораторного контроля, выполненного аккредитованной лабораторией филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе», пробы питьевой воды, пищевой продукции на микробиологические, санитарно-химические и физико-химические показатели, параметры микроклимата соответствуют требованиям нормативной документации, пробы пищевой продукции соответствуют требованиям действующих технических регламентов.

Согласно протоколу лабораторных испытаний (исследований) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №2993-13-3 от 05.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) в смывах с разделочного инвентаря (доска разделочная «ОС» для сырых овощей) обнаружены бактерии группы кишечной палочки (БГКП), что свидетельствует о несоблюдении требований к обработке разделочного инвентаря и

Учет инфекционной заболеваемости ведется в журнале формы №060/у. За 2018 год зарегистрировано 5 случаев ветряной оспы, за 2019 г. - 2 случая ветряной оспы. Более 10 случаев заболеваний ветряной оспой в течение 21 дня в одной группе не выявлено. Наблюдение за контактными в карантинных группах проводится, разобщение не болевших ранее проводится.

Осмотр детей на чесотку и педикулез осуществляется, выявленных детей с педикулезом в чесоткой за 2018-2019 годы нет.

Детей, переболевших вирусным гепатитом А, В, С - нет, носителей HbsAg, aBГC не зарегистрировано. Все дети привиты против ВГВ, кроме 16 детей (из-за отказа родителей).

Допуск переболевших детей осуществляется при наличии справки врача. Случаи гриппа в 2019 году среди детей, посещающих детский сад, не регистрировались. Детский сад в целом или отдельные группы на карантин в 2018 году не закрывался, так как регистрировались единичные случаи ОРВИ.

В целях исполнения Постановления главного государственного врача РФ от 10 июля 2019 г. №10 «О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2019-2020 годов» проводятся следующие мероприятия: собрания с родителями (законными представителями), на которых разъясняются меры профилактики гриппа и ОРВИ, правила соблюдения респираторного этикета при заболеваниях; оформлены санбюллетени и памятки, листовки; в медицинском кабинете создан запас дезинфицирующих средств (препарат «Ди-хлор»), одноразовых масок (30 штук); собираются письменные добровольные информированные согласия родителей на вакцинацию детей. В октябре-ноябре 2018 года проведена иммунизация детей против гриппа – 77,9% от численного состава (привито 194 детей из 249 по списку).

Планирование профилактических прививок проводится централизованно в ОГБУЗ «ГДП №3 г. Старого Оскола». Имеется количественный план профилактических прививок на 2019 год. Поскольку в поликлинике имеется программное средство «Управление иммунизации», куда вносятся сведения о прививках на всех детей, посещающих детский сад, ежемесячно сестрой-картотетчицей поликлиники выдается распечатанный персонифицированный план иммунизации. В данный план вносятся отметки о проведенных прививках, а также сведения, о причинах невыполнения запланированной вакцинации (болезнь, временные медицинские отводы, другие причины).

Профилактические прививки проводятся в детских поликлиниках города по местам проживания детей, в соответствии с требованием пунктов 3.2, 2.6. СП 3.3.2367-08 «Организация профилактической работы по профилактике инфекционных болезней».

Анализ выполнения плана прививок за 8 месяцев 2019 года.

Наименование прививки	План на 2019	Выполнение за 8 мес. за 2019	% выполнения
Вакцинация АДС	-	-	-
Вакцинация АКДС	15	4	26,6%
Вакцинация АДС-М	43	43	100%
Вакцинация полиомиелита	-	-	-
Вакцинация полиомиелита	2	2	100%
Вакцинация полиомиелита	1	-	0%
Вакцинация против кори	-	-	-
Вакцинация против кори	44	21	47,7%
Вакцинация против эпид. паротита	-	-	-
Вакцинация против эпид. паротита	44	21	47,7%
Вакцинация против краснухи	-	-	-
Вакцинация против краснухи	44	21	47,7%
Вакцинация БЦЖ	5	3	60%
Вакцинация против ВГВ	-	-	-

Анализ выполнения плана иммунизации за 8 месяцев 2019 года медицинскими работниками проведен с указанием причин его невыполнения по отдельным наименованиям прививок: I ревакцинация АКДС не выполнена из-за отказов родителей (11 отказов оформлены через иммунологическую комиссию). II Ревакцинация полиомиелита не выполнена 1 ребенку из-за отказа родителей (оформлен через иммунологическую комиссию). Ревакцинация против

кори, эпид. паротита, краснухи не проведена 23 детям, так как запланированы на 2-ое полугодие 2019г. Ревакцинация БЦЖ не выполнена 2 детям по результатам тубдиагностики.

Детей, состоящих на учете с длительными медицинскими отводами - 2 ребёнка, отказов - 16 человек. Формы №026/у имеются на всех детей, согласно списочного состава. С целью контроля проведения прививочной работы и правильностью заполнения медицинской документации просмотрено 27 учетных форм №026/у, все дети привиты по возрасту. Отказы и длительные медицинские отводы официально зарегистрированы и проведены через иммунологическую комиссию ОГБУЗ «ГДП №3 г. Старого Оскола». Перед проведением прививок родители ставятся в известность индивидуально.

За 8 месяцев 2019 года туберкулинодиагностика в детском саду проведена 109 детям (43,8% от плана). Туберкулинодиагностика проводится бригадным методом, бригады формируются в ОГБУЗ «ГДП №2 г. Старого Оскола», из специалистов, прошедших подготовку по технике постановки внутрикожной пробы, имеющих группу допуска к данной манипуляции. Справка о прохождении инструктажа находится по месту работы в детской поликлинике. Наблюдение за развитием поствакцинального процесса БЦЖ осуществляется, о чем свидетельствует записи в ф.№026/у. По результатам туберкулинодиагностики за 8 месяцев 2019 года выявлено: 48 детей (44%) с отрицательной пробой; 26 ребенка (23,9%) с сомнительной пробой, 35 детей или 32,1%, с положительной пробой. 3 ребенка (2,7%) по результатам туберкулиноагностики, проведенной в 2019 году, направлены на консультацию к фтизиатру в противотуберкулезный диспансер. Консультация в детском противотуберкулезном диспансере ОГКУЗ «Старооскольская туберкулезная больница» проводится своевременно. 1 ребенок прошел обследование в тубдиспансере, 2 находятся в стадии обследования.

Плановые профилактические обследования детей на энтеробиоз проводятся в соответствии с СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза». Забор материала проводится старшей медсестрой детского сада, а исследование материала осуществляется в клинико-диагностической лаборатории ОГБУЗ «ГДП №3 г. Старого Оскола». В 2019 году было обследовано 249 ребенка (100 % от плана), выявлен 5 человек (2 % от обследованных инвазированных острицами. Все они пролечены, результат повторного обследования отрицательный.

В детском саду разработан план профилактики инфекционных заболеваний, по снижению общей заболеваемости.

Работа по медицинской профилактике инфекционных заболеваний проводится.

В детском саду работает 54 человека, у всех имеются личные медицинские книжки установленного образца. Медицинский осмотр проводится согласно графику, сведения о прививках внесены, лица в возрасте до 55 лет привиты против кори (1 человек имеет документированные сведения о перенесённом заболевании, у 2 человек проведён сероскрининг, 34 с ревакцинацией против кори, 17 человек старше 55 лет). В сентябре 2018 года проводилась иммунизация персонала против гриппа, привито 100%.

Выявлены нарушения:

1) Наполняемость групп №104 (от 5 до 6 лет) и №108 (от 6 до 7 лет) для детей с тяжелыми нарушениями речи не соответствует требованиям п.1.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» и фактически составляет 11 и 12 детей при гигиеническом нормативе для данной возрастной категории не более 10 детей.

2) Согласно экспертному заключению филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №77 от 03.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) мебель в группе №6 не соответствует росту-возрастным особенностям детей, что является нарушением требований п.6.6 (табл.1) СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», а именно 9 детей с ростом 1000-1100 мм (1 размер) и 2 ребенка с ростом 1150-1300 мм (2 размер) не обеспечены столами и стульями соответствующих размеров «1» и «2».

3) Воспитатели не обеспечены спецодеждой (халатами светлых тонов), что является нарушением требований п.19.6 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных

А.И.Иванов

Р.И.Иванова

образовательных организаций», в соответствии с которым «п.19.6 воспитатели ... обеспечиваются спецодеждой (халаты светлых тонов)».

4) Для персонала групповых детского сада выделена отдельная посуда, однако хранение осуществляется в буфетных групповых ячеек совместно с посудой для детей, что является нарушением требований п.13.14 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым; «п.13.14 - Столовую посуду для персонала моют и хранят в буфетной групповой ячейки отдельно от столовой посуды, предназначенной для детей».

5) Согласно протоколу лабораторных испытаний (исследований) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №2997-2-1 от 04.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) уровни искусственной освещенности в помещении для гимнастических занятий и в помещении для музыкальных занятий составляет соответственно 153 люкс и 145 люкс (при допустимой гигиеническом нормативе 200 (400) люкс), что является нарушением требований п.7.1 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Выше перечисленное также является нарушением п.1 ст.28 Федерального закона от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», согласно которому: «В организациях отдыха и оздоровления детей, дошкольных и других образовательных организациях независимо от организационно-правовых форм должны осуществляться меры по профилактике заболеваний, сохранению и укреплению здоровья обучающихся и воспитанников... и выполняться требования санитарного законодательства».

Ответственным за данные правонарушения является должностное лицо – исполняющий ведущего МБДОУ ДС №66 «Журавушка» Акишева Мария Максимовна и юридическое лицо – МБДОУ ДС №66 «Журавушка»

Ответственность за данное правонарушение предусмотрена ч.1 ст.6.7 КоАП РФ «Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к условиям отдыха и оздоровления детей, их воспитания и обучения, к техническим, в том числе аудиовизуальным, и иным средствам воспитания и обучения, к учебной мебели, а также к учебникам и иной издательской продукции»

6) Персоналом пищеблока осуществляется приготовление готовых блюд (салатов) на участке для разделки сырого мяса и рыбы, что является нарушением требований п.4.24 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым - «п.4.24 Объемно-планировочные решения помещений пищеблока должны предусматривать последовательность технологических процессов, исключая встречные потоки сырой и готовой продукции»

7) Согласно протоколу лабораторных испытаний (исследований) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №2993-13-6 от 09.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) салат из моркови, отобранный на пищеблоке МБДОУ ДС №66 «Журавушка» 03.09.2019г. Старооскольского городского округа по результатам проведенных микробиологических исследований не соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»:

-КМАФАнМ составляет $2,2 \times 10^5$ КОЕ/г (при нормативе не более 5×10^4);

-в 0,1г обнаружены БГКП (при нормативе в 0,1г – не допускаются);

-в 1,0г обнаружены E. Coli (при нормативе в 1,0 г не допускаются),

что свидетельствует о несоблюдении гигиенических требований к технологии приготовления готовых блюд и является нарушением требований п.14.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым: «п.14.11. При кулинарной обработке пищевых продуктов необходимо обеспечить выполнение технологии приготовления блюд, изложенной в технологической карте, а также соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к технологическим процессам приготовления блюд».

8) Согласно протоколу лабораторных испытаний (исследований) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №2993-13-3 от 05.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) в смывах с разделочного инвентаря (доска

разделочная «ОС» для сырых овощей) обнаружены бактерии группы кишечной палочки (БГКП), что свидетельствует о несоблюдении требований к обработке разделочного инвентаря и является нарушением требований п.13.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которым: «п.13.11 - Разделочные доски и мелкий деревянный инвентарь (лопатки, мешалки и другое) после мытья в первой ванне горячей водой (не ниже 40 °С) с добавлением моющих средств ополаскивают горячей водой (не ниже 65 °С) во второй ванне, обдают кипятком, а затем просушивают на решетчатых стеллажах или полках. Доски и ножи хранятся на рабочих местах отдельно в кассетах или в подвешенном виде»

9) Согласно протоколу лабораторных испытаний (исследований) филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» №2993-13-9 от 06.09.2019г. (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.) исследованный образец: обед – суп картофельный с мясными фрикадельками, салат из моркови, голубцы ленивые, кисель из концентрата, хлеб пшенично-ржаной (возрастная категория от 1 года до 3 лет), отобранный 03.09.2019 года в 11:00 на пищеблоке и в группе № 3 МБДОУ ДС № 66 «Журавушка» не соответствует гигиеническим требованиям п.п.15.1; 15.4; прил.№10 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», так как при допустимом отклонении норм питания $\pm 5\%$, фактически выявлено:

- 1 блюдо (из котла) в пересчете на выход порции по технико-технологической карте не соответствует гигиеническому нормативу по весу порции, который занижен на 7,7%.

- 1 блюдо (со стола) в пересчете на выход порции по технико-технологической карте не соответствует гигиеническому нормативу по весу порции, который занижен на 11,4%.

- 2 блюдо в пересчете на выход порции по технико-технологической карте не соответствует гигиеническому нормативу по весу порции, по массовой доле сухих веществ и калорийности, вес порции 2-го блюда занижен на 15,2%, содержание массовой доли сухих веществ занижено на 4,8%, калорийность занижена на 3,2%.

- 3 блюдо в пересчете на выход порции по технико-технологической карте не соответствует гигиеническому нормативу по весу порции, по массовой доле сухих веществ и калорийности, вес порции 3-го блюда занижен на 33,3%, содержание массовой доли сухих веществ занижено на 30,5%, калорийность занижена на 30,6%.

10) На момент проверки на пищеблоке обнаружены тараканы, что свидетельствует о несоблюдении требований к проведению текущих и генеральных уборок пищеблока и дезинсекционным мероприятиям, что является нарушением требований п.13.19; 17.18 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», в соответствии с которыми «п.13.19. В помещениях пищеблока ежедневно проводится уборка: мытье полов, удаление пыли и паутины, протирание радиаторов, подоконников; еженедельно с применением моющих средств проводится мытье стен, осветительной арматуры, очистка стекол от пыли и копоти. Один раз в месяц необходимо проводить генеральную уборку с последующей дезинфекцией всех помещений, оборудования и инвентаря»; «п. 17.18. В дошкольной образовательной организации должны проводиться мероприятия, исключающие проникновение насекомых... При их обнаружении в течение суток должны быть организованы и проведены мероприятия по дезинсекции и дератизации в соответствии с требованиями к проведению дезинфекционных и дератизационных мероприятий» и п.8 СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение», в соответствии с которым «п.8. Дезинсекционные мероприятия по борьбе с синантропными тараканами в обязательном порядке включают уборку мусора, хранение продуктов в упаковке в соответствии с условиями и сроками хранения, лишение насекомых источников воды и пищи и затем проведение дезинсекционных мероприятий с применением клейких ловушек, инсектицидных приманок в контейнере, гелей, водных растворов инсектицидных средств, средств в аэрозольной упаковке для нелетающих насекомых. Показателем эффективности мероприятий по уничтожению синантропных тараканов является их отсутствие во всех помещениях объекта»

Акинчева

Выше перечисленное является также нарушением п.1 ст.17 Федерального закона от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», согласно которому: «При организации питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других), в том числе при приготовлении пищи и напитков, их хранении и реализации населению, для предотвращения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) должны выполняться санитарно-эпидемиологические требования».

Ответственным за данные правонарушения является должностное лицо – исполняющий обязанности заместителя директора МБДОУ ДС №66 «Журавушка» Акишева Мария Максимовна и юридическое лицо – МБДОУ ДС №66 «Журавушка».

Ответственность за данное правонарушение предусмотрена ст.6.6 КоАП РФ «Нарушение санитарно-эпидемиологических требований к организации питания населения в специально оборудованных местах (столовых, ресторанах, кафе, барах и других местах), в том числе при приготовлении пищи и напитков, их хранении и реализации населению»

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

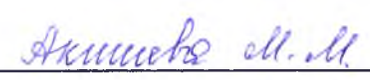
Главный специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Белгородской области в Старооскольском районе



О.Н.Мазалова

Уполномоченный представитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, его уполномоченный представитель





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

Главный специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Белгородской области в Старооскольском районе

О.Н.Мазалова

Уполномоченный представитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, его уполномоченный представитель

Прилагаемые к акту документы:

1) Акты отбора проб филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе».

2) Протоколы лабораторно-инструментальных исследований филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Старооскольском районе» (вх.№14/2768-19 от 23.09.2019г.):

-проб воды питьевой на санитарно-химические и микробиологические показатели №2993-13-1 от 06.09.2019г.; №2993-13-2 от 06.09.2019г.;

-проб сырья, пищевой продукции, готовой продукции на физико-химические, санитарно-химические, микробиологические и паразитологические показатели: №2993-13-6 от 09.09.2019г.; №2993-13-7 от 09.09.2019г.; №2993-13-8 от 06.09.2019г.; №2993-13-9 от 06.09.2019г.; №2993-13-10 от 06.09.2019г.; №2993-13-11 от 09.09.2019г.; №2993-13-12 от 05.09.2019г.; №2993-13-13 от 06.09.2019г.;



- смывов на БГКП №2993-13-3 от 05.09.2019г.;
- смывов на паразитологические показатели №2993-13-4 от 05.09.2019г.;
- смывов на иерсинии №2993-13-5 от 13.09.2019г.;
- измерений уровней искусственной освещенности №2997-2-1 от 04.09.2019г.;
- измерений параметров микроклимата №2997-2-2 от 04.09.2019г.;
- измерений детской мебели (экспертное заключение №77 от 03.09.2019г.)
 - 3) 4 протокола об административном правонарушении, из них:
 - 2 на юридическое лицо по ст.6.6 КоАП РФ и по ч.1 ст.6.7 КоАП РФ;
 - 2 на должностное лицо - заведующего МБДОУ ДС №66 «Журавушка» Акишеву М.М. по ст.6.6 КоАП РФ и по ч.1 ст.6.7 КоАП РФ.
 - 4) Предписание об устранении выявленных нарушений санитарных правил.
 - 5) Фотоотчет по результатам проведенных контрольно-надзорных мероприятий.

Подписи лиц, проводивших проверку:  Мазалова О.Н.

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

«24» августа 2019 г. Акишева Акишева М.М.
Дата Подпись Ф.И.О.

Учредитель
ФОН 02-38-02-2018
Протокол записи
мебели и ее расстановки
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»