

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ «БЕЛОМЕСТНЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА НОВООСКОЛЬСКОГО РАЙОНА  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**Приказ**

**02.02. 2021г.**

**№ 13**

**«О проведении дополнительной  
генеральной уборки»**

В соответствии с предписанием главного государственного санитарного врача по Белгородской области о проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, в целях предупреждения возникновения вспышек ОКИ вирусной этиологии в образовательном учреждении

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Уборщикам служебных помещений Карелиной Е. В., Хохряковой А. Р., Бритик И. Н., Сбитневой Е. Н., подсобным рабочим Зайцевой С. Н. и Прочанкиной П. А., младшим воспитателям Мирошниченко Ю. Б. и Водопшиной В. В. с 03.02.2021 по 05.02.2021 включительно провести генеральную уборку всех помещений школы, пищеблока, посуды и кухонного инвентаря по режиму вирусных инфекций учебно-рекреационных помещений образовательных учреждений согласно Приложению 1.
2. Завхозу Масленниковой Е. Н.:
  - провести с работниками школы повторный инструктаж по проведению генеральной уборки помещений школы по режиму вирусных инфекций;
  - выдать необходимые моющие и дезинфицирующие средства;
  - контролировать качество проведения генеральной уборки.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы:

А.Н. Виткова

С приказом ознакомлены:

ФИО	Роспись	ФИО	Роспись
Карелина Е. В.		Зайцева С. Н.	
Сбитнева Е. Н.		Прочанкина П. А.	
Хохрякова А. Р.		Мирошниченко Ю. Б.	
Бритик И. Н.		Водопшина В. В.	
Масленникова Е. Н.			

## Режим дезинфекции

Объект обеззараживания	Режим обработки:		Способ обеззараживания
	Концентрация раствора по активному хлору, %	Время обеззараживания, мин	
Поверхности в помещениях (пол, стены, двери, подоконники и др.), предметы обстановки (столы, стулья, шкафы, тумбочки и др.)	0,015 <i>(1 таблетка средства «Дезитабс» на 10 л воды)</i>	60	1. Протереть ветошью, смоченной раствором (норма расхода рабочего раствора при протирании 100 мл на 1 м <sup>2</sup> ). 2. После окончания дезинфекции провести влажную уборку, помещение проветрить, мебель вытереть сухой салфеткой.
Санитарно-техническое оборудование (ванны, умывальники, раковины, краны, унитазы и др.)	0,06 <i>(2 таблетки средства «Дезитабс» на 5 л воды) с добавлением 0,5% моющего средства</i>	30	1. Протереть ветошью, смоченной раствором дважды (интервал 15 мин) 2. После дезинфекции оборудование промыть водой.
Игрушки (кроме мягких), спортивный инвентарь (из металла, пластмасс, резин)	0,03 <i>(2 таблетки средства «Дезитабс» на 10 л воды)</i>	30	1. Протереть ветошью, смоченной раствором или погрузить в раствор или оросить. 2. По окончании дезинфекции промыть проточной водой в течение 3 минут или до исчезновения запаха хлора, для изделий из пластмасс и резин не менее 5 минут, крупные игрушки проветрить)
Посуда столовая	(без остатков пищи) 0,015 <i>(1 таблетка средства «Дезитабс» на 10 л воды)</i>	15	1. Посуду освободить от остатков пищи. 2. Полностью погрузить в дезинфицирующий раствор из расчета 2 л на 1 комплект), ёмкость плотно закрыть крышкой. 3. Затем промыть проточной водой с помощью щетки или губки в течение 3 минут или до исчезновения запаха хлора)
Уборочный материал (ветошь тряпки, щетки, ерши),	0,1 <i>(3 таблетки средства</i>	60	1. Инвентарь протереть ветошью смоченной в растворе дезинфицирующего средства.

инвентарь	«Дезитабс» на 5 л воды)		2. Уборочный материал погрузить в дезинфицирующий раствор. 3. Прополоскать. 4. Высушить.
Белье	0,015 <i>(1 таблетка средства «Дезитабс» на 10 л воды)</i>	60	1. Последовательно вещь за вещью погрузить в емкость с дезинфицирующим раствором из расчета 4 л на 1 кг сухого белья. 2. Емкость плотно закрыть крышкой . По окончании дезинфекции белье постирать и прополоскать до исчезновения запаха хлора.
Мусорные ведра, баки	0,03 <i>(1 таблетка средства «Дезитабс» на 5 л воды)</i>	60	1. Протереть ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором .

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ при проведении дезинфекции**

1. К работе со средством не допускаются лица с повышенной чувствительностью к хлорсодержащим средствам, аллергическими заболеваниями легких и верхних дыхательных путей.
2. При работе со средством и его растворами следует избегать его попадания на кожу и глаза. Все работы следует проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.
3. Все виды обработки (кроме орошения) растворами средства в концентрации активного хлора не более 0,1 % можно проводить без средств защиты органов дыхания.
4. Дезинфекцию поверхностей способом протирания растворами, содержащими 0,015 % активного хлора, можно проводить в присутствии людей.
5. Дезинфекцию поверхностей способом протирания растворами, содержащими более 0,015 % активного хлора, можно проводить в отсутствии людей.
6. Дезинфекцию объектов способом погружения и замачивания проводить в плотно закрытых ёмкостях и хорошо проветриваемых помещениях.
7. По окончании дезинфекции следует провести влажную уборку и проветривание до исчезновения запаха хлора (не менее 15 минут).
8. При работе с дезинфицирующими средствами необходимо соблюдать правила личной гигиены. Запрещается пить, курить и принимать пищу на рабочем месте. По окончании работы лицо и руки следует вымыть с мылом.

## МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ

дезинфицирующим средством

1. При несоблюдении мер предосторожности и в аварийных ситуациях возможны случаи острого отравления средством, которое проявляется в раздражении слизистых оболочек глаз (слезотечение, резь в глазах), органов дыхания (насморк, першение в горле, носу, кашель) и кожных покровов (гиперемия, отечность). При появлении первых признаков острого отравления средством пострадавшего следует вывести на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение, обеспечить покой, дать теплое питье, молоко с питьевой содой (1 чайная ложка соды на стакан молока), провести ингаляцию 2% водно-содовым раствором (1 чайная ложка пищевой соды на стакан воды). При необходимости следует обратиться к врачу.
2. При случайном попадании средства на кожу необходимо обильно промыть пораженное место водой с мылом. Кожу смазать смягчающим кремом.
3. При случайном попадании средства в глаза необходимо немедленно промыть их под струей воды в течение нескольких минут (не менее 10 – 15 минут) и закапать (20 – 30)% раствора сульфацила натрия. Обратиться к врачу.
4. При попадании средства или его растворов в рот или в желудок, тщательно промыть рот водой, выпить несколько стаканов воды с 10 – 20 измельченными таблетками активированного угля или другого адсорбента. Желудок не промывать! Обратиться к врачу.

### МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

1. Не допускать попадания неразбавленного средства в сточные / поверхностные или подземные воды и в канализацию.
2. При случайной россыпи средства следует собрать его в емкости и отправить на утилизацию. Остатки смыть большим количеством воды, не допуская нейтрализации кислотой, т.к. при этом возможно выделение газообразного хлора. При разливе рабочих растворов собрать жидкость ветошью (песком, опилками). Рабочие растворы средства сливать только в канализацию, не допуская их попадания в почву и поверхностные воды.
3. При уборке следует использовать спецодежду (халат, резиновый фартук, резиновые сапоги) и средства индивидуальной защиты кожи рук (резиновые перчатки), глаз (защитные очки), органов дыхания (универсальные респираторы типа РУ-60М, РПГ-67 с патроном марки “В”).

Ознакомлены:

ФИО	Роспись	ФИО	Роспись
Карелина Е. В.	Карелина	Зайцева С. Н.	Зайцева
Сбитнева Е. Н.	Сбитнева	Прочанкина П. А.	Прочанкина
Хохрякова А. Р.	Хохрякова	Мирошниченко Ю. Б.	Мирошниченко
Бритик И. Н.	Бритик	Водопшина В. В.	Водопшина
Масленникова Е. Н.			

Утверждаю

Директор школы: А. Н. Виткова



## График проведения генеральной уборки на пищеблоке

2020-2021 уч. г.

Ответственный за генеральную уборку: Дудникова Е. Г.