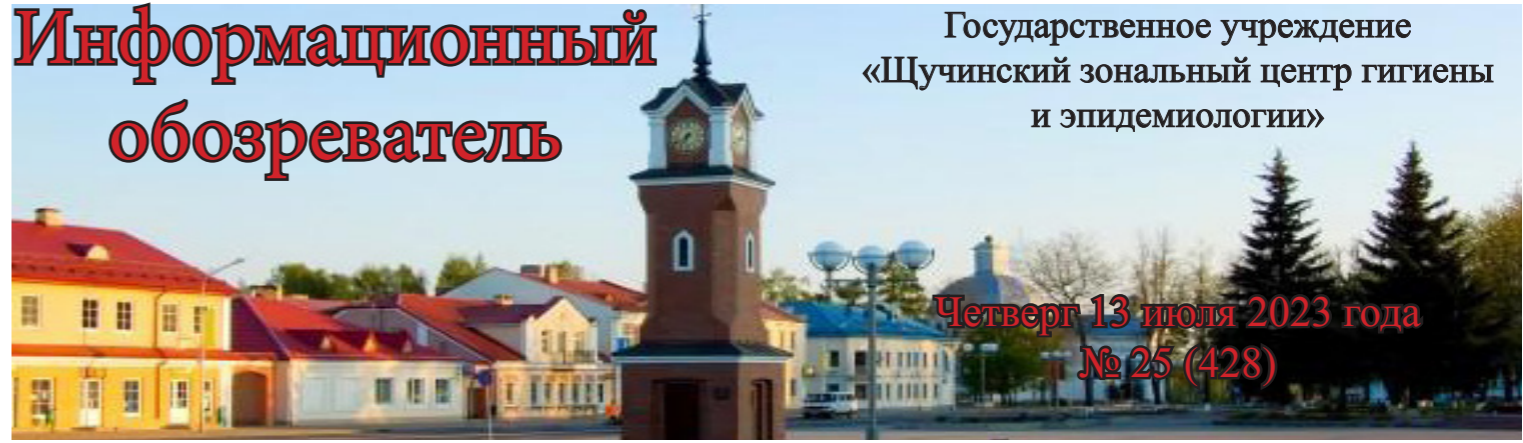


Информационный обозреватель



НАДЗОРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

чество и безопасность

По результатам надзорных мероприятий руководителям оздоровительных учреждений направлены 2 предписания об устранении нарушений, вынесены: 1 предписание об изъятии из обращения продукции, 1 предписание о запрете реализации товаров.

Анастасия Владимировна Арабчик,
помощник врача-гигиениста.

Результаты государственного санитарного надзора за эксплуатацией систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения и обеспечению населения Щучинского района водой гарантированного качества

За истекший период 2023 года по соблюдению требований законодательства по эксплуатации систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения и обеспечению населения водой гарантированного качества, специалистами Щучинского зонального ЦГЭ надзорными мероприятиями охвачено 65 (63,1 %) ведомственных водопроводов 12 субъектов хозяйствования, в том числе 14 (100 %) водопроводов, подающих воду населению, и 32 (100 %) коммунальных водопровода Щучинского РУП ЖКХ.

Необходимо отметить, что не всеми субъектами хозяйствования принимаются меры по поддержанию водопроводных сооружений в надлежащем санитарно-техническом состоянии. Так, нарушения требований законодательства установлены на 32 ведомственных (49,2 %), в том числе на 12 (85,7 %) подающих воду населению, и на 12 (37,5 %) коммунальных водопроводах, в части:

не выполнялся режим деятельности в пределах поясов зоны санитарной охраны (далее – ЗСО) – не проведен ремонт ограждения первого пояса ЗСО 7 водозаборных скважин;

отсутствовали замки на павильонах 5 водозаборных скважин;

не содержались в чистоте помещения павильонов 3 водозаборных скважин;

были затоплены грунтовыми водами павильоны 3 водозаборных скважин;

не было проведено обновление окраски оборудования 26 водозаборных скважин.

По результатам надзорных мероприятий в адрес субъектов хозяйствования направлены 13 рекомендаций по устранению выявленных нарушений. За повторно выявленные нарушения требований законодательства к административной ответственности привлечено 1 должностное лицо.

Отдел гигиены
Щучинского зонального ЦГЭ.

О результатах надзорных мероприятий за оздоровительными лагерями за июль 2023 года

Специалистами государственного учреждения «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии» надзорными мероприятиями за июль охвачены 4 оздоровительных лагеря, из них: 2 с круглосуточным пребыванием детей, 2 с дневным пребыванием детей. В ходе надзорных мероприятий выявлены нарушения законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в 4 лагерях (100 %), из них: 2 с круглосуточным пребыванием детей (50%), 1 с дневным пребыванием детей (25%), в части:

Материально-технического состояния объекта в 3 учреждениях (75% от количества обследованных): содержание и эксплуатация оборудования не соответствовало инструкции по его эксплуатации (руководству, паспорту изготовителя оборудования) – не была произведена по мере образования очистка варочного сосуда котла для кипячения воды от отложений накипи; не было обеспечено использование оборудования без дефектов (подставки под моечные ванны в горячем цехе со следами ржавчины), стулья в обеденном зале (покрытие порвано), не обеспечено исправное состояние оборудования (кондиционер в складском помещении) и др.

Несоблюдения санитарно-противоэпидемического режима в 3 учреждениях (75% от количества обследованных): не было обеспечено содержание в чистоте дозаторов для жидкого мыла для мытья рук детей при входе в обеденный зал; при организации питьевого режима не было обеспечено раздельное хранения чистых и грязных стаканчиков в отрядных комнатах; приготовление растворов моющих средств осуществлялось не в соответствии с инструкцией по их применению и др.

Условий хранения пищевых продуктов в 1 учреждении (50% от количества обследованных): пищевая продукция (яйца) хранились в условиях, не обеспечивающих предотвращения ее порчи и загрязнения.

Безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов в 1 учреждении (25% от количества обследованных): было допущено обращение пищевой продукции с истекшими сроками годности и без документов, обеспечивающих ее прослеживаемость и подтверждающих ка-



Для предупреждения заражения микроспорией от безнадзорных животных необходимо:

- ▶ отградить детей от контакта с безнадзорными кошками и собаками, для чего не следует подбирать их и нести в дом;
- ▶ исключить доступ на детские игровые и спортивные площадки, в места общественного пользования и отдыха детей и взрослых безнадзорных животных;
- ▶ не позволять детям играть на чердаках и в подвалах многоквартирных домов;
- ▶ при обнаружении в микрорайонах и населенных пунктах безнадзорных животных обращаться к специалистам ЖКХ, сельсоветов для принятия последними мер по отлову.

Соблюдайте правила личной гигиены: мойте руки после посещения улицы, работы на приусадебных участках, ухода за животными.



При появлении признаков заболевания не занимайтесь самолечением, а своевременно обращайтесь за медицинской помощью к врачу-дерматологу.

Домашние любимцы -
источники микроспории



Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии

БУСТЕРНАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ COVID-19



Известно, что вакцинация – самый эффективный способ защиты от инфекционных заболеваний.

Бустерная вакцинация против COVID-19 – это курс вакцинации, включающий введение одной дозы вакцины, проводимый через 6 и более месяцев после законченной основной (первичной) вакцинации или предыдущей бустерной вакцинации против COVID-19, проведенной любой вакциной.

Каждые 6 месяцев с момента последней вакцинации, в целях поддержания высокого уровня иммунного ответа, необходимо делать бустерные (усиливающие) прививки. В целях бустерной вакцинации допускается использование без чередования компонентов I или II (для двухкомпонентных вакцин) вне зависимости от наименования вакцины, применяемой ранее.

В Щучинском районе продолжается вакцинация населения против COVID-19. По состоянию 17.07.2023 получили основной курс вакцинации против COVID-19 - 23778 чел. (71,8%), бустер 1 - 21320 чел. (90,0%), бустер 2 - 13761 чел. (58,0%) от численности населения района.

В УЗ «Щучинская ЦРБ» имеется достаточное количество вакцины. Привиться можно следующими вакцинами: Гам-КОВИД-Вак (Россия), Спутник Лайт (Россия), SARS-COV-2 (Vero Cell) (Китай).

Для проведения вакцинации Вам необходимо обратиться в организацию здравоохранения по месту жительства. Заботьтесь о своем здоровье!

Лабораторный отдел Щучинского зонального ЦГЭ оказывает услуги населению:

- Исследование овощей и фруктов на содержание нитратов: партия до 100 кг – 9 рублей 93 копейки, более 100 кг – 22 рубля 64 копейки;
- Исследование овощей и фруктов на наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 5 рублей 55 копеек, более 100 кг – 8 рублей 34 копейки;
- Исследование овощей и фруктов на содержание нитратов и наличие яиц гельминтов: партия до 100 кг – 15 рублей 15 копеек, более 100 кг – 27 рублей 08 копеек;
- Исследование воды из колодца по микробиологическим показателям и на содержание нитратов – 10 рублей 88 копеек;
- Исследование воды из водопроводного крана по микробиологическим показателям и на содержание железа – 9 рублей 38 копеек;
- Радиологическое исследование лекарственного сырья - 13 рублей 12 копеек.

Более подробную информацию можно получить по адресу: г. Щучин, ул. Мичурина, 26 или по телефону: 20 6 56 «одно окно».

Издатель: Государственное учреждение «Щучинский зональный центр гигиены и эпидемиологии»

Наш адрес: 231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. Мичурина, 26

E-mail: info@shcge.by

Ответственный за выпуск: Марианна Станиславовна Хвойницкая

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

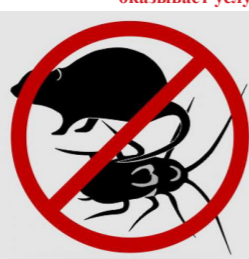
5 причин сделать ревакцинацию от COVID-19!

БЫТЬ ОТВЕТСТВЕННЫМИ ЗА:

1. Формирование безопасной среды для сограждан без иммунитета (с противопоказанием к ревакцинации) и пожилых, а, следовательно, возвращение к привычному образу жизни (общению, путешествиям) не только молодых, но и людей старшего поколения.
2. Формирование собственного иммунитета, а, следовательно, предотвращение тяжёлой формы течения COVID-19, осложнений и смерти от него.
3. Формирование коллективного иммунитета, а, следовательно, снижение агрессивных свойств вируса, направленных на развитие и прогрессирование сердечно-сосудистых заболеваний и неврологических расстройств.
4. Формирование устойчивого, позитивного, психологического состояния общества, а, следовательно, снижение уровня личной и социальной тревожности.
5. Безопасность плановой и неотложной госпитализации в стационары

Зоя Федоровна Шанчук,
Помощник врача – эпидемиолога.

Отделение профилактической дезинфекции Щучинского зонального ЦГЭ оказывает услуги населению и юридическим лицам:



мышей).

Стоимость каждой вышеперечисленной услуги согласно действующего прейскуранта тарифов на платные санитарно-гигиенические услуги.

Информацию по интересующим вопросам можно получить в отделении профилактики ГУ «Щучинский зональный ЦГЭ» по адресу: г. Щучин, ул. Мичурина, 26 или по телефону: 50 7 89.

- Дератизация (уничтожение грызунов) строений помещений), территорий;
- Дезинсекция против бытовых насекомых (уничтожение членистоногих) помещений и других объектов;
- Дезинсекция разовая против клещей и гнуса на открытых территориях;
- Дезинфекция разовая автотранспорта;
- Дезинфекция разовая шахтных колодцев;
- Продажа ядохимикатов против грызунов (крыс и мышей).



Микроспория – это заразное кожное заболевание человека и животных, которое вызывается микроскопическими грибами.

Источниками распространения заболевания являются пораженные бродячие и домашние животные, причем в 85% случаев это кошки, 15% - собаки, в меньшей степени – большой человек.

Заражение происходит при непосредственном контакте с больным животным (человеком) или через инфицированные ими предметы обихода: постельное белье, предметы личной гигиены, игрушки, книги, ковры, мягкая мебель, подстилки для животных и предметы ухода за ними. Возбудители микроспории могут сохранять свою жизнеспособность во внешней среде до 10 лет.

Скрытый период заражения колеблется от 5-ти дней до 1,5 месяцев.

При поражении волосистой части головы наблюдается образование одного-двух крупных очагов округлых или овальных очертаний и несколько более мелких. Очаги имеют четко выраженные границы, покрыты отрубевидными серовато-белыми чешуйками (как бы посыпаны мукой). Почти все волосы в них обломаны и выступают над уровнем кожи на 4-8 мм, легко извлекаются, в основании покрыты беловатым рыхлым чехлом.

На гладкой коже очаги микроспории размером 1-2 см располагаются в основном на открытых частях тела и также имеют круглую или овальную форму. Поверхность покрыта чешуйками, пузырьками и тонкими корочками по периферии. Иногда поражаются брови, веки, ресницы.



Профилактика заболевания основывается на том, что источниками заражения являются животные и болеют в основном дети.

Чтобы предупредить заражение микроспорией от домашних животных необходимо:

- ▲ следить за здоровьем своих четвероногих питомцев. У животных признаки болезни проявляются в виде шелушения кожи, появления корочек и очагов облысения различной конфигурации. В остальных случаях признаки болезни не заметны и выявляются только при специальном исследовании с помощью люминесцентных ламп. Поэтому необходимо периодически проверять домашнее животное у ветеринарных специалистов и при первых признаках заболевания обращаться за ветеринарной помощью. Следует знать, что лечение животных от микроспории, а особенно кошек – бесперспективно и требует больших моральных и финансовых затрат. В большинстве случаев пораженные микроспорией животные подлежат усыплению;

- ▲ соблюдать правила содержания домашних животных: не выпускать на прогулку без сопровождения; выгуливать на поводке и в наморднике, что позволит исключить прямой контакт вашего любимца с другими животными.