

# Благоустройство - наша визитная карточка

Уважаемые земляки! Полноправно вступила в свои права весна - а значит, самое время снова приниматься за хлопоты. У всех нас они примерно одинаковые. Следует подготовиться к работам по посадке овощных культур на приусадебных участках. У кого есть плодовые деревья, необходимо проверить их состояние после долгой зимы.

Но только этими заботами дело, естественно, не ограничится. Если для наведения порядка в наших скверах будут проведены соответствующие субботники, то территориям непосредственно возле домов и усадеб должно быть уделено отдельное внимание. В зимнюю пору при уходе за дорогами и пешеходными тротуарами применялось приличное количество песчаных смесей, поэтому после схода снега во многих местах тротуарных дорожек

остались песчаные наносы. Каждый неравнодушный человек обязательно это заметит: соскревет лопатой и разровняет граблями такие участки грунта. А также пора взяться и за метлы, убрать прошлогоднюю траву, оставшуюся в укромных и неудобных местах. На транзитных улицах, например, Калинина, Прохоренкова, Куйбышева, внимания требуют и водостоки, входные отверстия которых большей частью забиты мусором и сухой травой.

Как вы уже знаете, в наступившем году в нашем поселке продолжатся работы по улучшению бытовых условий. На улицах, расположенных с юго-западной стороны, прокладывается новая сеть канализации. В этом деле никак не обойтись без перемещения больших объемов грунта для укладки труб. После засыпки траншей мощной спецтехникой требу-

ется уже более аккуратная, ручная работа по очистке подходов к жилым домам, в палисадниках и на дорожках, то есть в местах прохождения канализационных сетей. Конечно же, без личного участия граждан нам не добиться порядка на улицах нашего поселка.

Спасибо всем, кто находит время и обращает внимание на состояние территорий возле домов и подъездов к ним. Ведь, согласитесь, любая работа, любой вклад в общее дело приятно радуют изменениями, произошедшими буквально на глазах, и, безусловно, поднимают настроение. Пусть наш поселок не теряет позиций визитной карточки по благоустройству. Чтобы и гостям всегда любо-дорого было посещать наши места.

**А.С. ФОМИН,**  
глава администрации  
МО СП "Поселок Бетлица"

## Профилактика острых кишечных инфекций

Острые кишечные инфекции широко распространены во всем мире, они поражают взрослых и детей.

Среди всех инфекционных патологий острые кишечные инфекции составляют 20%.

Профилактика инфекционных заболеваний особенно актуальна в период ухудшения паводковой ситуации.

Паводки - подъемы уровня воды, возникающие в результате выпадения обильных осадков, таяния снега.

Благоприятные условия для размножения болезнетворных микроорганизмов в период паводков - угроза для здоровья большого количества людей. Подъем уровня воды - это всегда риск кишечных инфекций (бактериальных и вирусных): дизентерии, ротавирусной, норовирусной инфекций, гепатита А и других заболеваний с фекально-оральным и водным путями распространения.

Острые кишечные инфекции - группа инфекционных заболеваний, вызванных различными микроорганизмами (бактериями, вирусами), проявляющаяся расстройствами пищеварения и симптомами обезвоживания.

Кишечные инфекции встречаются в любое время года: вирусные чаще всего встречаются в холодное время года (с ростом заболеваемости гриппом и ОРВИ), бактериальные - в теплое время года.

В связи с благоприятным воздействием теплого климата на размножение микроорганизмов особенно высок уровень заболеваемости острыми кишечными инфекциями в летний период времени. В этот период отмечается резкое повышение уровня инфицированности воды, почвы, продуктов питания возбудителями острых кишечных инфекций. Особенно подвержены в теплый период кишечным инфекциям дети. Это связано с низкой степенью активности защитных факторов, а также с отсутствием сформированных гигиенических навыков у детей. Факторы иммунной защиты в желудочно-кишечном тракте у детей формируются к 5-летнему возрасту.

Практически все возбудители острой кишечной инфекции отличаются очень высокой устойчивостью. Например, возбудители паратифов и брюшного тифа продолжают свою жизнеспособность в молоке более 2 месяцев, в воде еще дольше.

Микробы дизентерии в молоке могут жить и размножаться на

протяжении 7 дней, а в речной воде - 35 дней. Свою жизнеспособность вирусы могут сохранять на различных предметах от 10 до 30 дней, а в фекалиях - более полутора.

**Как происходит заражение?**

В организм человека бактерии попадают через рот, вместе с пищей, водой или через грязные руки. Например, дизентерия может начаться при употреблении воды из-под крана, некипяченого молока; кишечная палочка может попасть в организм с просроченным кисломолочным продуктом; сальмонеллезом можно заразиться, употребив в пищу зараженные продукты, такие как куриное мясо и яйца, плохо промытые водой овощи и зелень.

**Механизм заражения**

Основным механизмом попадания микроорганизмов в организм человека является алиментарный, но для вирусных инфекций характерен также и воздушно-капельный способ заражения.

**Факторы передачи:**

- Пищевые продукты, предметы обихода, купание в открытых водоемах (в зависимости от инфекции). В передаче некоторых инфекций имеют значение насекомые (тараканы, мухи).

- Антисанитарные условия.
- Несоблюдение правил личной гигиены.

- Наиболее опасны выделения больного.

Наиболее восприимчивы к кишечным инфекциям:

- дети до 5 лет;
- люди преклонного возраста;
- лица с заболеваниями желудочно-кишечного тракта;
- люди с ослабленным иммунитетом.

**Профилактика острых кишечных инфекций**

Профилактика острых кишечных инфекций включает общегигиенические и медицинские мероприятия, проводимые постоянно, вне зависимости от времени года и уровня заболеваемости. Необходимо выявить источник инфекции, изолировать его и начать лечение. В помещении, где находился больной, провести дезинфекцию.

**Основные меры личной профилактики:**

- Соблюдать правила личной гигиены: тщательно мыть руки перед приемом и раздачей пищи, после посещения туалета, улицы.
- Следить за чистотой рук у детей, научить их соблюдать правила личной гигиены.

- Употреблять для питья кипяченую или бутилированную воду.

- Выбирать безопасные продукты.

- Следить за сроками годности продуктов.

- Тщательно мыть овощи и фрукты перед употреблением под проточной, а для детей - кипяченой водой.

- Проводить тщательную термическую обработку необходимых продуктов.

- Употреблять пищу желатель-

- но сразу после ее приготовления.

- Готовые продукты хранить на холоде, оберегая их от мух. Не оставлять готовые продукты при комнатной температуре более чем на 2 часа.

- Правильно хранить продукты в холодильнике: не допускать контакта между сырыми и готовыми продуктами (хранить в разной посуде).

- Содержать кухню в чистоте.

- Не скапливать мусор.

- Выезжая на отдых, необходимо брать с собой запас чистой питьевой воды. Не употреблять воду из открытых источников.

- Купаться только в специально отведенных для этой цели местах. При купании в водоемах и бассейнах не допускать попадания воды в рот.

**Меры общественной профилактики**

В целях профилактики острых кишечных инфекций осуществляется государственный санитарно-эпидемиологический надзор за соблюдением санитарных правил и норм на объектах производства, хранения, транспортировки и реализации (оптом и в розницу) пищевых продуктов, общественного питания, водоканала, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности; за соблюдением персоналом санитарных правил и норм в организованных коллективах детей и взрослых, в лечебно-профилактических учреждениях, санаториях, домах отдыха, домах престарелых и др.

Проводится обязательная гигиеническая подготовка работников отдельных профессий, производств и организаций, связанных непосредственно с процессом производства, приготовления, хранения, транспортировки и реализации пищевых продуктов, питьевой воды, обучением и воспитанием детей и подростков с выдачей им личных медицинских книжек.

**Территориальный отдел Роспотребнадзора по Калужской области**

### Официально



### Национальный проект "Жилье и городская среда" Владислав Шапша в ходе прямой линии в социальных сетях призвал жителей области к участию во всероссийском онлайн-голосовании

6 апреля в Калуге в ходе прямой линии в социальных сетях Владислав Шапша пригласил жителей активно участвовать в выборе общественных территорий, которые будут благоустроены в 2022 году. Выбор территорий впервые пройдет в форме онлайн-голосования на общероссийской платформе, на которой будут размещены адреса территорий, планируемых к благоустройству. Голосование пройдет по всей стране с 26 апреля до 30 мая этого года.

Губернатор отметил, что жители сами могут выбрать общественные территории для благоустройства. "Чем больше народа проголосует, тем больше шансов, что этот объект попадет в программу и будет благоустроен. Приглашаю вас всех принять участие в этом голосовании. И сделать место, где вы живете, лучше", - сказал он.

Напомним, Калужская область участвует в федеральном проекте "Формирование комфортной городской среды" нацпроекта "Жилье и городская среда" с 2017 года. За это время благоустроено более 1300 территорий. В 2021 году будут приведены в порядок еще 262.

### Данные становятся мобильнее



Интернет сегодня регулярно используют порядка 77% российских семей, и больше половины - через мобильные телефоны, сообщает сайт Всероссийской переписи населения.

Как меняются интернет-активность и предпочтения устройств для выхода в сеть? И для чего россиянам цифровая перепись населения?

Рассказываем в связи с 7 апреля - Днем рождения Рунета.

Русскоязычные сайты с доменом .ru появились в нашей стране в 1994 году. С этого момента в Интернет стали активнее выходить не только IT-специалисты, преподаватели и студенты вузов, но и обычные пользователи. Главным условием было наличие персонального компьютера, телефонной линии и dial-up-модема - с характерным писком и треском, а также низкой скоростью. И, конечно, договора с провайдером (при условии, что связь могла быть предоставлена в определенном населенном пункте). Оплата услуг, как правило, была поминутной, что сказывалось на времени посещения сайтов и объеме получаемой информации.

С развитием мобильных технологий и широкополосного безлимитного доступа в 2000-е годы использовать Интернет постоянно уже стали больше половины россиян. В 2017 году, по данным Росстата, доступ к сети имели 76,3% домохозяйств страны. Настольный стационарный компьютер для этого использовали лишь 40,6%, а смартфоны - 56%. В 2019 году доля домохозяйств с выходом в Интернет почти не изменилась и составила 76,9%. Но заметно поменялись предпочтения в устройствах для интернет-серфинга. При этом в пользу смартфонов - их применяло уже 66,0%, когда настольные компьютеры - лишь 36,8%. Впервые с появления Рунета компьютеры так сильно - почти вдвое - уступили другой технике для выхода в сеть.

Заметим: ноутбуки и планшетные компьютеры в домохозяйствах с 2017 года стали также реже использоваться - с 40,6 и 26,8% до 38,5 и 23,3% соответственно. В целом доля населения, использующего Интернет, по итогам 2020 года составила 84,1%.

Со времени последней переписи населения 2010 года заметно изменился и уровень цифровизации российских компаний. Если в 2010 году, по данным Росстата, веб-сайт имели 28,5% организаций, то в 2019-м - 51,9%. Доля компаний-пользователей Интернет выросла с 82,4 до 91,2%, а Интранет (корпоративные сети) - с 13,1 до 31,8%. "Облачные" сервисы стали использовать 28,1% организаций.

На этом фоне цифровизация коснулась и предстоящей в 2021 году Всероссийской переписи населения. Теперь для сбора данных будут применяться мобильные устройства - уникальные российские планшеты, а для обработки и визуальной выдачи статистической информации - специальная BI-платформа, доступ к которой через Интернет получают все россияне.

Но главным нововведением станет возможность каждого переписаться дистанционно - через портал "Госуслуг". По данным исследования компании IpsosComcon, проведенного в 2020 году, 52% опрошенных россиян хотели бы пройти перепись населения онлайн.

Ранее проведенный в августе 2020 года соцопрос ВЦИОМ показал, что каждый второй опрошенный уже знает о дистанционной возможности участия в переписи. Наиболее просвещенными оказались молодые люди в возрасте 18-24 лет - 76% из них сообщили, что в курсе такой опции.

Переписаться самостоятельно россияне смогут любым удобным способом: с домашнего или рабочего компьютера с выходом в сеть, через приложение в смартфоне, либо заполнить электронный переписной лист на компьютере в одном из центров "Мои документы".

Медиаофис Всероссийской переписи населения

media@strana2020.ru

www.strana2020.ru

+7 (495) 933-31-94

https://www.facebook.com/strana2020

https://vk.com/strana2020

https://ok.ru/strana2020

https://www.instagram.com/strana2020

youtube.com

**Министерство внутренней политики  
и массовых коммуникаций Калужской области  
Официальная информация доступна на сайте  
областной администрации: [www.admoblkaluga.ru](http://www.admoblkaluga.ru)**