

ПЕТЕРБУРГ ПЕРЕХОДИТ НА ЦИФРОВОЕ ЭФИРНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ

3 ИЮНЯ 2019 ГОДА

ПАМЯТКА ПО ПЕРЕХОДУ НА ЦИФРОВОЕ ЭФИРНОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

УВАЖАЕМЫЕ ТЕЛЕЗРИТЕЛИ! НАПОМИНАЕМ, 3 ИЮНЯ 2019 ГОДА В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ ПРЕКРАТИТСЯ АНАЛОГОВОЕ ВЕЩАНИЕ ОБЩЕРОССИЙСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ОБЩЕДОСТУПНЫХ ЭФИРНЫХ ТЕЛЕКАНАЛОВ. ЭФИРНОЕ ВЕЩАНИЕ ПОЛНОСТЬЮ ПЕРЕЙДЕТ НА ЦИФРОВОЙ ФОРМАТ. ОПЕРАТОРЫ КАБЕЛЬНОГО И СПУТНИКОВОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ ПРОДОЛЖАТ ВЕЩАНИЕ СОГЛАСНО ДОГОВОРАМ, ЗАКЛЮЧЕННЫМ С ТЕЛЕЗРИТЕЛЯМИ ИЛИ ТСЖ/ЖСК.

Как проверить, какой сигнал принимает телевизор и нужно ли беспокоиться по поводу отключения аналогового эфирного телевидения?

Включите телевизор и посмотрите на логотип одного из федеральных каналов (например, Первого канала, «Россия-1», НТВ, «Пятого канал», «Рен ТВ», СТС). Аналоговый эфирный канал отмечен литерой «А». Если возле логотипов телеканалов нет литеры «А», телезрителю не нужно беспокоиться об отключении аналогового эфирного вещания: это значит, что телезритель или уже смотрит цифровое эфирное телевидение, или является абонентом кабельного или спутникового оператора и никакого дополнительного оборудования ему приобретать не нужно. Не забудьте проверить свой телевизор на даче!

Внимание! Если Вы видите возле логотипов федеральных каналов литеру «А», но при этом Ваш телевизор принимает 40 и более каналов – значит, Вы смотрите кабельное телевидение и Вам необходимо обратиться к кабельному оператору или в Управляющую кампанию/ТСЖ Вашего дома, чтобы уточнить причину трансляции каналов с литерой «А», а также удостовериться, что трансляция всех федеральных каналов будет продолжена кабельным оператором после 03 июня 2019 г. Дополнительное оборудование, в случае если Вы смотрите кабельное телевидение покупать не нужно.

Если Вы видите возле логотипов федеральных каналов ли-

теру «А» и при этом принимаете не более 19 телеканалов – это означает, что Вы смотрите телевизор, настроенный на прием аналоговых эфирных телеканалов, которые будут отключены 3 июня 2019 года. Вам необходимо настроить телевизор на прием цифрового эфирного телевидения: некоторые телевизоры

стандарт DVB-T2 можно как в инструкции к телевизору, так и на сайте СМОТРИЦИФРУ.РФ (в разделе «Все для приема» размещен перечень из 26 796 моделей телевизоров, 8 104 из которых поддерживают необходимый цифровой стандарт).

Для телевизоров, выпущенных до 2013 года и не поддер-

на. В многоквартирном доме в большинстве квартир необходимо подключение к коллективной общедомовой эфирной антенне – СКПТ (системе коллективного приема телевидения). В связи с тем, что СКПТ является частью общедомового имущества многоквартирного дома, вся информация (о наличии СКПТ, о её

жильцам многоквартирных домов необходимо обращаться в Управляющую компанию или правление ТСЖ своего многоквартирного дома. Если СКПТ в доме отсутствует жильцы вправе обратиться в УК/ТСЖ с требованием восстановить коллективную антенну.

В отдельных случаях – в квартирах, расположенных на верхних этажах многоквартирных жилых домов, и при условии того, что телебашня, расположенная на Аптекарском острове, находится в прямой видимости, возможен прием ЦЭТВ на комнатную антенну. При этом комнатная антенна должна быть дециметрового диапазона, направленная. Комнатную антенну следует располагать у окна. Приём сигнала на комнатную антенну с иными параметрами, а также при наличии в прямой видимости физических помех (более высокие дома, деревья и т.д.) не гарантирован.

После подключения к цифровому эфирному телевидению жителям станет доступно 20 цифровых телеканалов первого и второго мультиплексов, а также три радиоканала.

Первый мультиплекс: Первый канал, «Россия 1», «Матч ТВ», НТВ, Пятый канал, «Россия Культура», «Россия 24», «Карусель», ОТР и «ТВ Центр».

Второй мультиплекс: «Рен ТВ», «Спас», СТС, «Домашний», ТВ-3, «Пятница», «Звезда», «Мир», ТНТ и «Муз-ТВ».

Радиоканалы – «Вести ФМ», «Маяк», «Радио России».

Узнать больше о цифровом эфирном телевидении

можно на сайте **СМОТРИЦИФРУ.РФ** или по телефону федеральной бесплатной круглосуточной «горячей линии»

8-800-220-20-02.

По вопросам, касающимся перехода на цифровое эфирное вещание, в том числе в части предоставления малоимущим гражданам компенсации затрат на приобретение и подключение пользовательского оборудования для приема цифрового эфирного телесигнала, а также по вопросам получения консультативной и организационной помощи по установке оборудования для приема цифрового эфирного вещания можно позвонить по телефону **081** с номеров ПАО «Ростелеком» и ПАО «Мегафон» или по телефону региональной горячей линии **246-80-81**.

достаточно просто перенастроить, а к некоторым дополнительно придется приобрести специальную цифровую приставку.

Для приема цифрового сигнала нужен телевизор с поддержкой стандарта DVB-T2. Поддержка этого стандарта заложена почти во все телевизоры, выпускаемые с 2013 года. Проверить поддерживает ли те-

живающих стандарт DVB-T2, понадобится цифровая приставка того же стандарта. Список цифровых приставок так же можно найти на сайте СМОТРИЦИФРУ.РФ. Такие приставки можно приобрести во всех магазинах электроники и бытовой техники.

Также для приема цифрового эфирного телевидения понадобится дециметровая антен-

технических параметров – это должна быть антенна дециметрового диапазона – о состоянии, о компании, которая производит обслуживание СКПТ и осуществляет подключение к ней) находится или в Управляющей компании, обслуживающей данный многоквартирный дом, или в правлении ТСЖ. Для получения информации о нали-

Для стабильного приема ЦЭТВ в частных жилых домах (ИЖС/СНТ/ДНП) рекомендуется использование внешней направленной активной дециметровой антенны с коэффициентом усиления не менее 10 дБ. Антенна должна быть установлена на крыше дома (в отдельных случаях потребуются поднять антенну на дополнительную трубостойку) и направлена на ближайший объект связи. Уточнить правильное направление антенны можно на интерактивной карте карта.ртрс.рф.

КОРЬ – ОДНА ИЗ САМЫХ ВЫСОКОЗАРАЗНЫХ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ

Корь – одна из самых высокозаразных вирусных инфекций, которая может вызвать серьезные осложнения, вплоть до летального исхода, особенно у детей младше 5 лет.

Источник инфекции – только больной корью человек. Вирус кори передается воздушно-капельным путем, при чихании, кашле, во время разговора.

Наиболее распространенные симптомы кори: лихорадка (38°C и выше), общая интоксикация, поэтапное появление сыпи (1 день – лицо, шея; 2 день – туловище; 3 день – ноги, руки).

Риску заболеть корью подвергается любой человек, не имеющий иммунитета к вирусу кори (не привитой или не вырабатывавший иммунитет).

Больной заразен в течение 10 дней – 5 дней до и 5 дней после появления сыпи. В непривитой популяции один больной корью может заразить от 12 до 18 человек.

Вакцинопрофилактика является наиболее эффективным средством профилактики кори.

В странах Европейского региона регистрируется беспрецедентный рост заболеваемости кори за последние 10 лет. По состоянию на 1 февраля

2019г. корью заразились 82 596 человек в 47 из 53 стран Региона. В 72 случаях заболевание закончилось летально. Крайне неблагоприятная ситуация по кори в Украине, Грузии, Албании, Черногории, Греции, Румынии, Франции и др. Крупные вспышки в 2018г. регистрировались в Германии, Болгарии, Швейцарии, Польше, Казахстане и др.

Широкое распространение и рост корью по данным ВОЗ является следствием недостаточных и неравномерных охватов вакцинацией против кори.

Указанная ситуация влияет на ситуацию по кори в Россий-

ской Федерации. Сохраняется риск завоза корью из неблагополучных стран.

В Санкт-Петербурге в 2018 году и в январе-феврале 2019 года сохраняется напряженная эпидемиологическая обстановка по кори.

В 2018 году в Петербурге зарегистрировано 54 случая кори, из них 22 среди детей до 18 лет и 32 случая среди взрослых. 22% имели завозной характер. Сформировано 33 очага кори, половина из заболевших инфицировалась по контакту в очагах. И мели место заносы и распространение кори в учреждениях социальной сферы.

Основная мера профилактики кори – вакцинация.

Среди причин непривитости свыше 75% составляют отказы от вакцинации. Указанные контингенты являются группой риска и создают угрозу дальнейшего распространения коревой инфекции.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Санкт-Петербурга, а также ограничения распространения кори, предотвращения групповой заболеваемости на территории Санкт-Петербурга издано Постановление Главного Государственного санитарного врача от 04.02.2019 №1 «О дополнительных мерах по предотвращению распространения кори в Санкт-Петербурге».



В Российской Федерации продолжается тенденция увеличения заболеваемости гриппом и ОРВИ. Заболеваемость гриппом и ОРВИ увеличилась по населению в целом, особенно среди детей школьного возраста и взрослых.

Превышение эпидемических порогов по заболеваемости гриппом и ОРВИ от 11,6%–212,6% были зарегистрированы в 43 субъектах РФ на 6-й неделе 2019 г.

На 8-й календарной неделе, с 18.02.2019 года по 24.02.2019 года, заболеваемость гриппом и другими острыми респираторными вирусными инфекциями снизилась до неэпидемического уровня.

В Петербурге сезонный подъем заболеваемости с сентября 2018г. характеризовался умеренной интенсивностью,

ОРВИ И ГРИПП

показатели заболеваемости находились на уровне среднегоголетнего показателей. Со 2 недели января 2019г. отмечался рост заболеваемости и превышение эпидемического порога по совокупному населению, уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ сохраняется выше сезона 2018г. Однако в 2016г. на тот же период показатель заболеваемости превышал эпидемический порог более чем в 2 раза.

В рамках мониторинга за вирусами гриппа и ОРВИ в пейзаже циркулирующих респираторных вирусов преобладает вирус гриппа А.

Территориальные органы и подведомственные учреждения Роспотребнадзора выступают координаторами мероприятий

информационной кампании по профилактике распространения гриппа и ОРВИ.

Целевые группы информационной кампании; воспитанники и обучающиеся образовательных учреждений, воспитатели, педагоги, родители, медицинские работники, продавцы, работники транспорта, социальные работники.



Управлением Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу проводятся мероприятия, инициирование репортажей и публикаций для региональных СМИ.

Организована работа горячей линии по мерам профилактики гриппа и ОРВИ.

Правила профилактики гриппа:

– Сократите время пребывания в местах массовых скоплений людей и общественном транспорте, пользуйтесь маской.

– Избегайте тесных контактов с людьми, которые имеют признаки заболевания, особенно сопровождающиеся чиханием или кашлем.

– Регулярно тщательно мойте руки с мылом, промывайте полость носа, особенно после улицы и общественного транспорта.

– Регулярно проветривайте, делайте влажную уборку, ув-

лажняйте воздух в помещении, в котором находитесь.

– В рацион питания вводите больше продуктов, содержащих витамин С (клюква, брусника, лимон и др.).

– Употребляйте в пищу больше блюд с добавлением чеснока и лука.

– По рекомендации врача используйте препараты и средства, повышающие иммунитет.

– В случае появления заболевших гриппом в семье или рабочем коллективе – начинайте приём противовирусных препаратов с профилактической целью (по согласованию с врачом с учётом противопоказаний и согласно инструкции по применению препарата).

– Ведите здоровый образ жизни, высыпайтесь, сбалансировано питайтесь и регулярно занимайтесь физкультурой.

КЛЕЩИ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ И ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Согласно данным мониторинга с начала сезона в медицинские организации обратилось 9 083 человека пострадавших от укусов клещей, в том числе 1 527 детей до 17 лет включительно.

На территории Петербурга пострадало 1 050 человек (11,6% от общего количества), треть из них (281 человек) на территориях Пушкинского района и г. Павловска.

Зарегистрировано 16 случаев клещевого вирусного энцефалита, в том числе 3 случая у детей до 17 лет и 138 случаев клещевых боррелиозов, в том числе 31 случай у детей до 17 лет, что не превышает средний многолетний уровень заболеваемости. Заболевшие пострадали от присасывания клещей на территории Ленинградской области.

Клещевой энцефалит – острое инфекционное вирусное заболевание, с преимущественным поражением центральной нервной системы. Последствия заболевания: от полного

выздоровления до нарушений здоровья, приводящих к инвалидности и смерти.

Возбудитель болезни (арбовирус) передаётся человеку в первые минуты присасывания заражённого вирусом клеща вместе с обезболивающей слюной: — при посещении эндемичных по КЭ территорий в лесах, лесопарках, на индивидуальных садово-огородных участках, — при заносе клещей животными (собаками, кошками) или людьми – на одежде, с цветами, ветками и т. д. (заражение людей, не посещающих лес), а также, при употреблении в пищу сырого молока коз (чаще всего), овец, коров, буйволов, у которых в период массового нападения клещей вирус может находиться в молоке.

Поэтому в неблагополучных территориях по клещевому энцефалиту необходимо употреблять этот продукт только после кипячения. Следует подчеркнуть, что заразным является не только сырое молоко, но

и продукты, приготовленные из него: творог, сметана и т. д., при втирании в кожу вируса при раздавливании клеща или расчесывании места укуса.

Заболевание клещевым энцефалитом можно предупредить с помощью неспецифической и специфической профилактики.

Неспецифическая профилактика включает применение специальных защитных костюмов (для организованных контингентов) или приспособленной одежды, которая не должна допускать заползания клещей через воротник и обшлаги. Рубашка должна иметь длинные рукава, которые у запястий укрепляют резинкой. Заправляют рубашку в брюки, концы брюк – в носки и сапоги. Голову и шею закрывают косынкой. Для защиты от клещей используют отпугивающие средства – репелленты, которыми обрабатывают открытые участки тела и одежду. Перед использованием препаратов следует ознакомиться с инструкцией.

Каждый человек, находясь в природном очаге клещевого энцефалита в сезон активности насекомых, должен периодически осматривать свою одежду и тело, а выявленных клещей снимать. Снятого клеща следует сжечь или залить кипятком. Место укуса рекомендуется обработать йодом и тщательно вымыть руки.

Меры специфической профилактики клещевого энцефалита включают: — профилактические прививки против клещевого энцефалита проводятся лицам отдельных профессий, работающим в эндемичных очагах или выезжающим в них (командированные, студенты строительных отрядов, туристы, лица, выезжающие на отдых, на садово-огородные участки); — серопрфилактику (непривитым лицам, обратившимся в связи с присасыванием клеща на эндемичной по клещевому вирусному энцефалиту территории, проводится только в лечебно-профилактических учреждениях).

Все люди, выезжающие на работу или отдых в неблагопо-

лучные территории, часто выезжающие на дачи, в лес должны быть обязательно привиты.

Организации и учреждения, имеющие озеленённую территорию, обязательно должны проводить акарицидную обработку 100% озеленённой территории не менее 2-3 раз в сезон и каждый раз после дождя. Что делать и куда обращаться, если Вы не привиты и находились на опасной неблагополучной по клещевому энцефалиту территории и произошло присасывание клеща?

Не привитым лицам проводится серопрфилактика – введение человеческого иммуноглобулина против клещевого энцефалита в течение 96 часов после присасывания клещей. Самой эффективной мерой профилактики клещевого вирусного энцефалита является вакцинация. На сегодняшний день в Санкт-Петербурге привито более 38 тыс. человек, в том числе более 9,1 тыс. детей до 17 лет включительно, что составляет 105,7% от плана.

Зима практически уступила место весне, погода стоит абсолютно нестабильная: утром идет снег, в обед светило солнце, а по ночам лужи снова замерзают. Идет весна... Снег оседает под солнечными лучами, становится талым. Приближается время весеннего паводка. Паводок – сравнительно кратковременное и неперiodическое поднятие уровня воды в реке, возникающее в результате быстрого таяния снега при оттепели, ледников, обильных дождей, пусков воды из водохранилищ. Сотрудники МЧС по Курортному району в очередной раз напоминают правила поведения во время весеннего паводка.

Как подготовиться к паводку
Если ваш дом (дача) попадает в зону подтопления, необходимо:

1. Перенести на чердак или перевезти в другое безопас-

ДЕЙСТВИЯ ВО ВРЕМЯ ПАВОДКА

ное место все крупные и дорогие вещи.

2. Поднять дорожную мебель и бытовую технику на метр от пола.

3. Закрывать окна и двери, при наличии времени, на первом этаже забейте их снаружи щитами (досками).

4. Отключить электричество, газ.

5. Перевезти или перегнать в запланированное или безопасное место домашних животных.

6. Убрать из погребов и подвалов все запасы продуктов.

7. Убрать со двора в защищенное место все, что может унести талая вода.

8. Держать наготове сапоги, исправное плавательное средство – лодку, плот.

9. Подготовить и держать в готовности:

9.1. Сумку (рюкзак) с ценными вещами, документами и предметами первой необходимости.

9.2. Упакованный в полиэтиленовые пакеты запас продуктов на три дня, теплых вещей, средств гигиены для всех членов семьи.

9.3. Аптечку, свечи, фонарик с запасом батареек.

9.4. Лестницу для подъема на крышу или чердак, а также для ее использования в случае перехода от места укрытия до спасательного средства.

Как действовать во время наводнения

Если получено сообщение об эвакуации, следует:

– подготовить теплую удобную одежду, сапоги, одеяла, деньги и ценности;

– подготовить медицинскую аптечку;

– завернуть в непромокаемый пакет паспорт и другие документы;

– взять с собой туалетные принадлежности и постельное белье;

– все вещи и продукты (на трое суток) уложить в рюкзак или сумку.

Будет объявлено, куда, как и каким образом (транспортном или пешком) следует направляться из опасной зоны. В конечном пункте необходимо зарегистрироваться.

Если организованной эвакуации нет, то до прибытия помощи или начала спада воды, находитесь на верхних этажах, крышах зданий. При этом подавайте сигнал белым или цветным полотнищем днем, ночью – фонариком.

Если вы в машине, то избегайте езды по залитой водой дороге.

Как действовать после наводнения

– Вернувшись в дом, квартиру, проверьте, надежны ли их конструкции (стены, пол);

– не пользуйтесь водой из колодца, туда могли попасть ядохимикаты и другие вещества, опасные для жизни и здоровья. Обратитесь в санэпидемстанцию;

– вымойте, прокипятите посуду, которая побывала в воде;

– очистите дом от обломков, сора, мусора, грязи;

– проветрите дом для удаления накопившихся газов;

– посмотрите на состояние электропроводки, водопровода, канализации. Не пользуйтесь ими до тех пор, пока их не исправят специалисты.

Территориальный отдел по Курортному району УГЗ ГУ МЧС России по СПб ОНДПР Курортного района УНДПР ГУ МЧС России по СПб ПСО Курортного района

Пожары, возникающие по причине детской шалости с огнем – явление, к сожалению, далеко не редкое. Финал таких пожаров может быть очень трагичным – гибель ребенка.

Именно в детском возрасте возникают благоприятные условия для воспитания у ребенка чувства опасности перед огнем, навыков умелого обращения с ним и овладения знаниями, помогающими предупредить загорание или сориентироваться в сложной ситуации пожара.

Профилактика в семье обычно сводится к банальным запретам: газ не включай, спички не трогай! Но запреты не всегда действен-

СПИЧКИ – ДЕТЯМ НЕ ИГРУШКА

ны, дети ищут новых впечатлений, балуются со спичками и огнеопасными предметами. Зачастую это заканчивается бедой.

ОНДПР Курортного района информирует о необходимости строго следить родителям, воспитателям, преподавателям за тем, как дети проводят свободное время! Нельзя допускать, чтобы они пользовались спичками, зажигалками, электронагревательными приборами, газовыми плитами. Ни в коем случае не оставляйте малолетних детей дома од-

них, тем более если горит газ, топится печь, работают телевизор и другие электроприборы. Не показывайте детям дурной пример: не курите при них, не бросайте окурки куда попало, не зажигайте бумагу для освещения темных помещений. Храните спички в местах, недоступных для детей. Ни в коем случае нельзя держать в доме неисправные или самодельные электрические приборы.

Помните, маленькая неосторожность может привести к большой беде. Трагические

случаи наглядно доказывают – главная причина гибели детей на пожаре кроется в их неумении действовать в критических ситуациях. Во время пожара у маленьких детей срабатывает подсознательный инстинкт: ребенок старается к чему-то прижаться, куда-то спрятаться, ищет мнимое убежище – под кроватью, под столом. Там и постигает его беда. Поэтому обязательно научите ребенка действиям при пожаре, покажите ему возможные выходы для эвакуации. Очень важно на-

учить детей не паниковать и не прятаться в случае пожара.

Чувство опасности, исходящее от огня, ребенку нужно прививать с раннего детства. Соблюдение правил безопасности должно войти в привычку каждого. Зная и соблюдая элементарные правила пожарной безопасности, вы не только сохраните себе жизнь и свое имущество, но и жизнь своим близким.

ОНДПР Курортного района УНДПР ГУ МЧС России по СПб СПб МО ВДПО в г. Зеленогорск Территориальный отдел по Курортному району УГЗ ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

Территорию жилых домов, дач своевременно очищайте от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т. п.

При сжигании отходов и тары не оставляйте без присмотра разведенные костры.

Перед открытием дачного сезона ОБЯЗАТЕЛЬНО проверьте герметичность дымовых труб в межпотолочных (чердачных) перекрытиях.

Не оставляйте без присмотра топящие печи.

Следите за дымоходами на чердаках. Там чаще всего происходит возгорание.

ЧТОБЫ НЕ БЫЛО БЕДЫ НА ВАШЕЙ ДАЧЕ. ПАМЯТКА САДОВОДАМ

Не применяйте для розжига печей легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, топите печи только предназначенным для них видами топлива, не перекаливайте печи, не используйте печи, не отвечающие требованиям пожарной безопасности.

Не пользуйтесь неисправными газовыми приборами, соблюдайте безопасные рас-

стояния от печей, горелок до горючих предметов.

У жилых строений установите емкость (бочку) с водой или огнетушитель.

Храните топливо в закрытой небыющей таре.

При закрытии дач, садовых домиков на длительный срок отключайте электросеть снаружи, отключайте баллоны с газом.

Не используйте электропровода и кабели с поврежденной изоляцией.

Не используйте поврежденные розетки, рубильники.

Не используйте электроутюги, электроплиты, электрочайники и другие нагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты, без подставок из не-

горючих теплоизоляционных материалов.

Исключите применение самодельных электронагревательных приборов.

При пожаре звоните – 01

С мобильного телефона – 112

СПб ГКУ «ПСО Курортного района» ОНДПР Курортного района УНДПР ГУ МЧС России по СПб

ГРАЖДАНЕ, ПОМНИТЕ! ПОДЖОГ СУХОЙ ТРАВЫ – СЕРЬЕЗНОЕ ПРАВОНАРУШЕНИЕ

Вот и пришла долгожданная весна, а это значит, что многократно повышает риск возникновения природных пожаров. Брошенный окурочек или спичка, неосторожное обращение с огнем – все это может стать причинами природных пожаров.

Но одной из самых распространенных причин природных пожаров являются палы сухой растительности. Многие граждане ошибочно думают, что если сжечь прошло-

годнюю траву в поле, то новая будет расти гораздо лучше и потому преднамеренно совершают поджоги.

Сотрудники МЧС России обращаются к гражданам – не жгите сухую траву! В ветреную погоду огонь моментально распространяется на большой площади, горение идет далеко не всегда в том направлении, в котором планировалось, а при неудачном стечении обстоятельств переходит на жилые строения. В результате люди

остаются без крыши над головой, а в самом худшем случае пожар в жилом секторе может привести к гибели граждан!

Уважаемые гости и жители Курортного района, помните, что умышленный поджог сухой травы считается правонарушением и поджигателю грозит реальная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации! Следует также помнить, что в случае перехода огня на жилые строения, большого материального

ущерба или наличия пострадавших на таких пожарах, поджигатель сухой травы будет привлекаться к ответственности вплоть до уголовной.

Сотрудники МЧС России по Курортному району просят граждан провести беседы с детьми и родственниками о недопустимости поджогов сухой травы, ведь зачастую именно из-за детской шалости с огнем происходят подобные пожары. Кроме того, настоятельно рекомендуем вам не сжигать мусор

на дачных участках, а также не разводить открытый огонь при выездах на природу.

В случае если вы стали свидетелем природного пожара – незамедлительно звоните в ЕДИНУЮ СЛУЖБУ СПАСЕНИЯ по телефону «01» (с сотовых телефонов – 101 или 112).

Территориальный отдел по Курортному району УГЗ ГУ МЧС России по СПб ОНДПР Курортного района УНДПР ГУ МЧС России по СПб ПСО Курортного района

