

ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ПОСЕЛЕНИЯ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕКШИНСКОЕ ПЕТУШИНСКОГО РАЙОНА

11.08.2023

д. Пекша

№ 169

О внесении изменений в постановление главы Пекшинского сельского поселения om 26.06.2013 г. № 184

«Об утверждении порядка размещения сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера лиц, замещающих муниципальные должности в администрации МО Пекшинское Петущинского района и лицом, замещающим должность главы администрации по контракту в муниципальном образовании Пекшинское Петушинского района и членами их семей в информационно-телекоммуникационной сети» Интернет» и (или) предоставления этих сведений средствам массовой информации для опубликования»

В соответствии с Федеральным законом от 25.12.2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», Указом Президента РФ от 08.07.2013 г. № 613 «Вопросы о противодействии коррупции», Законом Владимирской области от 10.11.2008 г. № 181-ОЗ «О противодействии коррупции во Владимирской области», Уставом муниципального образования «Пекшинское сельское поселение», ПОСТАНОВЛЯЮ:

- 1. Внести в постановление главы Пекшинского сельского поселения от 26.06.2013 г. № 184 «Об утверждении порядка размещения сведений о доходах, расхода, об имуществе и обязательствах имущественного характера лиц, замещающих муниципальные должности в администрации МО Пекшинское Петущинского района и лицом, замещающим должность главы администрации по контракту в муниципальном образовании Пекшинское Петушинского района и членами их семей в информационнотелекоммуникационной сети» Интернет» и (или) предоставления этих сведений средствам массовой информации для опубликования» (далее Порядок) следующие изменения:
 - 1.1. пункт 1 Порядка изложить в следующей редакции:
 - «1. Настоящим Порядком устанавливаются обязанности начальни-

ка юридического отдела администрации муниципального образования Пекшинское Петушинского района по размещению сведений о доходах, расходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера лиц, замещающих муниципальные должности в администрации МО Пекшинское Петушинского района, за исключением должности депутата Совета народных депутатов муниципального образования Пекшинское Петушинского района, лицом, замещающим должность главы администрации по контракту в муниципальном образовании Пекшинское Петушинского района их супругов и несовершеннолетних детей (далее - сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера) на официальном сайте администрации Пекшинское (далее - официальный сайт), а также по предоставлению этих сведений средствам массовой информации для опубликования в связи с их запросами».

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава администрации Т.И.Перегудова

РЕШЕНИЯ СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Изменения в Уставе зарегистрированы в управлении Министерства юстиции Российской Федерации по Владимирской области 16августа 2023 года, государственный регистрационный номер RU 33 № 335113022023001

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕКШИНСКОЕ Петушинского района

етушинского раиона РЕШЕНИЕ

26.07.2023

д. Пекша

№ 31/11

О внесении изменений и дополнений в Устав муниципального образования Пекшинское

В соответствии с Федеральными законами от 06.02.2023 № 12-Ф3 « О внесении изменений в Федеральный закон « Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 14.03.2022 № 60-Ф3 « О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 02.03.2007 № 25-Ф3 « О муниципальной службе в Российской Федерации», в целях приведения в соответствие с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-Ф3 « Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь ст. 27 Устава муниципального образования Пекшинское, Совет народных депутатов муниципального образования Пекшинское Петушинского района РЕШИЛ:

- 1. Решение Совета народных депутатов муниципального образования Пекшинское Петушинского района от 27.01.2022 № 1/1 « О внесении изменений и дополнений в Устав муниципального образования Пекшинское « отменить.
- 2. Внести в Устав муниципального образования Пекшинское, принятый решением Совета народных депутатов Пекшинского сельского поселения от 28.03.2006 № 2/4 следующие изменения и дополнения:
 - 1.1 В статье 22.2:
 - пункт 2 изложить в следующей редакции:
- «2. Староста сельского населенного пункта назначается Советом народных депутатов муниципального образования Пекшинское Петушинского района, в состав которого входит данный сельский населенный пункт, по представлению схода граждан сельского населенного пункта. Староста сельского населенного пункта назначается из числа граждан Российской Федерации, проживающих на территории данного сельского населенного пункта и обладающих активным избирательным правом, либо граждан Российской Федерации, достигших на день представления сходом граждан 18 лет и имеющих в собственности жилое помещение, расположенное на территории данного сельского населенного пункта;

ВЕСТНИК

РЕШЕНИЯ СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

-- пункт 3 изложить в следующей редакции:

« 3. Староста сельского населенного пункта не является лицом, замещающим государственную должность, должность государственной гражданской службы, муниципальную должность за исключением муниципальной должности депутата представительного органа муниципального образования, осуществляющего свои полномочия на непостоянной основе, или должность муниципальной службы, не может состоять в трудовых отношениях и иных непосредственно связанных с ними отношениях с органами местного самоуправления»;

-пп.1) пункта 4 изложить в следующей редакции:

«1) замещающее государственную должность, должность государственной гражданской службы, муниципальную должность, за исключением муниципальной должности депутата Совета народных депутатов муниципального образования Пекшинское Петушинского района, осуществляющего свои полномочия на непостоянной основе, или должность муниципальной службы»;

1.2.дополнить статью 30 пунктом 11.5 следующего содержания :

« 11.5. Полномочия депутата Совета прекращаются досрочно решением совета в случае отсутствия депутата без уважительных причин на всех заседаниях в течении шести месяцев подряд»;

1.3. статью 39 признать утратившей силу;

1.4. В статье 40.2:

- пп.2) пункта 3 изложить в следующей редакции:

- « 2) собственноручно заполненную и подписанную анкету по форме, установленной уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти»;
 - пп.4) пункта 3 изложить в следующей редакции:
- «4) трудовую книжку и (или) сведения о трудовой деятельности, оформленные в установленном законодательством порядке, за исключением случаев, когда трудовой договор (контракт) заключается впервые»;
 - пп.6) пункта 3 изложить в следующей редакции:
- «6) документ, подтверждающий регистрацию в системе индивидуального (персонифицированного) учета, за исключением случаев, когда трудовой договор (контракт) заключается впервые»;
 - пп. 6 пункта 11 изложить в следующей редакции:
- «6) прекращения гражданства Российской Федерации либо гражданства (подданства) иностранного государства участника международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым иностранный гражданин имеет право находиться на муниципальной службе»;

- пп. 7 пункта 11 изложить в следующей редакции:
- «7) наличия гражданства (подданства) иностранного государства либо вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание гражданина на территории иностранного государства, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации»;
 - пункт 11 дополнить пп. 9.1) следующего содержания:
- «9.1) непредставления сведений, предусмотренных статьей 15.1 Федерального закона от 02.03.2007 № 25-Ф3 « О муниципальной службе в Российской Федерации»»;
 - пункт 11 дополнить пп. 11) следующего содержания:
 - «11) приобретения им статуса иностранного агента».
 - дополнить пунктом 11.1 следующего содержания:
- « 11.1. Гражданин не может быть назначен на должность главы администрации муниципального образования Пекшинское Петушинского района по контракту, а муниципальный служащий не может замещать должность главы администрации муниципального образования Пекшинское Петушинского района по контракту в случае близкого родства или свойства (родители, супруги, дети, братья ,сестры, а также братья, сестры, родители, дети супругов и супруги детей) с главой муниципального образования Пекшинское Петушинского района»;

1.5.дополнить статью 40.4. абзацем следующего содержания:

- « Муниципальный служащий, за исключением муниципального служащего, замещающего должность главы администрации муниципального образования Пекшинское Петушинского района по контракту, вправе с предварительным письменным уведомлением представителя нанимателя(работодателя) выполнять иную оплачиваемую работу, если это не повлечет за собой конфликт интересов, если иное не предусмотрено Федеральным законом от 02.03.2007 № 25-Ф3 « О муниципальной службе в Российской Федерации».
- 2. Решение подлежит государственной регистрации в Управлении Министерства юстиции российской федерации по Владимирской области.
- 3. Решение, зарегистрированное в установленном действующим законодательством порядке, вступает в силу после его официального опубликования в средствах массовой информации.

Глава муниципального образования Пекшинское, Председатель Совета народных депутатов И.Н.Иванова

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМИРУЕТ

БЕЗОПАСНОСТЬ ПО ДОРОГЕ В ШКОЛУ







УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАШИТЫ ИНФОРМИРУЕТ

Правила поведения на железной дороге



Железная дорога - не место для игр!



Сними наушники и капюшон при переходе железнодорожных путей! Они мешают заметить поезд!

запрещается:

- Ходить по железнодорожным путям и перебегать через железнодорожные пути перед близко идущим поездом;
- Переходить железнодорожные переезды при закрытом шлагбауме или показании красного сигнала светофора переездной сигнализации;
- Подлезать под вагоны и перелезать через автосцепки для прохода через путь;
- Проходить вдоль железнодорожного пути ближе 5 метров от крайнего рельса;
- 5. Вблизи железнодорожных путей находиться в наушниках, разговаривать по мобильному телефону;
- Подниматься на опоры, на крышу вагонов и локомотивов, прикасаться к электропроводам;
- 7. Заходить в вагон и выходить из вагона на ходу поезда;

ВЕСТНИК ПЕКШИНСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАШИТЫ ИНФОРМИРУЕТ

Безопасность ребёнка<u>гдома</u>

Ежедневно
напоминайте ребёнку
в доверительной форме
о правильном поведении
в быту, используйте для
этого наглядные примеры.
Комментируйте всё,
что может произойти,
и объясняйте, почему
нужно поступать
именно так,
а не иначе.

Объясните ребёнку, в каких случаях нужно обращаться за помощью в экстренные службы.

Напишите на листке бумаги все номера телефонов, по которым ребёнок может позвонить в случае опасности. Оставьте эту информацию на видном месте.

- Объясните ребёнку, что нельзя открывать дверь незнакомцам и впускать в дом посторонних, кем бы они ни представлялись.
- Оградите детям доступ к любым видам открытого огня в доме. Держите спички и зажигалки в недоступном для детей месте.
- Ограничьте доступ к нагревательным электрическим приборам (фену, утюгу, обогревателю и т.д.).
- Установите специальные заглушки на электрические розетки.
- Закрывайте на ключ или установите спецфиксатор на шкафчики с химическими веществами, красками, лекарствами.
- Объясните, что пользоваться средствами бытовой химии, режущими и колющими предметами можно только в присутствии и с разрешения взрослых.
- Во время купания не оставляйте ребёнка одного.

Будьте всегда на связи со своим ребёнком!

БЕРЕГИТЕ (ВОИХ ДЕТЕЙ! ПОМНИТЕ: жизнь издоровье детей — в ваших руках!

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАШИТЫ ИНФОРМИРУЕТ

ДЛЯ ЧЕГО НУЖНА СИГНАЛИЗАЦИЯ



сегодняшний день, практически все предприятия и организации уделяют внибезопасности мание своих сотрудников и охране своего имушества. Большинство из них устанавливают различные охранные системы, такие как охранная и пожарная сигнализация, системы видеонаблюдения и охранного телевидения, системы контроля

доступа и многое другое. Самыми востребованными средствами защиты и охраны остаются охранная и пожарная сигнализации. Попробуем разобраться, для чего нужна каждая из этих видов сигнализации, какие функции они выполняют.

Итак, сперва необходимо четко уяснить, что такое **охраннопожарная сигнализация** (сокращенно ОПС). Большинство профессионалов в сфере безопасности и охраны определяют охраннопожарную сигнализацию как комплекс технических средств по охране объекта на некоторой территории от пожаров, взломов и краж. Рассматривая составляющие данной системы охраны, сформулируем определения для пожарной и охранной сигнализации:

Пожарная сигнализация выполняет функцию обеспечения безопасности охраняемой территории от пожаров, своевременно сообщая о возгорании на объекте.

Охранная сигнализация применяется для охраны территории от несанкционированного проникновения и от кражи имущества.

Таким образом, можно отметить, что основные задачи, решаемые при помощи сигнализации, - обеспечение безопасности и спасение жизни людей, а также охрана их имущества.

Рассмотрим каждый подвид сигнализации в отдельности.

Пожарная сигнализация (сокращенно ПС) - представляет собой сложный комплекс технических средств, которые служат для своевременного обнаружения возгорания в охраняемой зоне. Как правило, работа пожарной сигнализации более эффективна, если использовать ее в комплексе с остальными системами безопасности помещения (охранная сигнализация, видеонаблюдение, система контроля и управления доступом (сокращенно СКУД), установка пожаротушения и другие). Более того, специалисты советуют интегрировать охранную сигнализацию и систему пожарной сигнализации, в одной контрольной панели. Эта интеграция называется охранно-пожарная сигнализация, сокращенно ОПС. Пожарная сигнализация – один из самых распространенных и востребованный видов сигнализации на предприятиях. Система пожарной сигнализации постоянно совершенствуется, изобретаются новые способы обнаружения пожара, снижается процент ложных тревог. На любом предприятии, в каждом офисе необходимо иметь пожарную сигнализацию. Это продиктовано как желанием владельца обезопасить свое имущество, жизнь и здоровье сотрудников, так и государственными стандартами и нормативными актами МЧС. В целом пожарная сигнализация предназначена для выявления пожара на стадии раннего возгорания, включения систем светозвукового или речевого оповещения и активного пожаротущения, а также передачи сигнала тревоги на пульт охраны. Пожар - хуже вора, так как он способен "забрать" с собой гораздо больше вашего имущества, а что еще страшнее - может унести с собой жизни людей.

Следующим шагом в развитии системы пожарной сигнализации является автоматическая пожарная сигнализация, которая завоевала немалую популярность среди компаний. Это система быстрой и автоматизированной реакции на возникновение очага пожара или

задымления. При обнаружении этих факторов автоматически срабатывает система оповещения о пожаре, установка пожаротушения, система дымоудаления, также лифтовое хозяйство и системы контроля доступа. Автоматическая пожарная сигнализация – это технически сложная система, включавшая в свой состав аппаратуру, позволяющую обнаружить источник возникновения пожара (пожарная сигнализация), устройства автоматического включения речевого оповещения, системы пожаротушения, дымоудаления и подачи управляющих сигналов на систему контроля и управления доступом(СКУД) и лифтового хозяйства.

Среди услуг компаний, специализирующихся на охране и безопасности, выделим: проектирование, монтаж (установка), модернизация, обслуживание систем пожарной сигнализации.

В каких помещениях необходима пожарная сигнализация?

С учетом того, что пожарная сигнализация может предотвратить пожар и сохранить собственность и жизни людей, ее значение сложно преувеличить. По существу, пожарная сигнализация не только необходима практически всем промышленным зданиям, но и является экономически целесообразной даже на маленьких предприятиях. Всегда существует некоторая вероятность возгорания как при проведении каких-то специфичных работ (ремонт, строительные), так и при повседневной эксплуатации электроприборов в офисах компании. Объекты с большой площадью (склады, большие рабочие помещения, галлереи) стали первыми заказчиками установки систем пожарной сигнализации, так как потери от пожара были бы очень существенны и гораздо дешевле чем монтаж и ежемесячное обслуживание сигнализации. Однако, небольшие помещения не меньше нуждаются в пожарной сигнализации. В небольшом офисе в центре здания люди подвергаются большой опасности при пожаре, а вечером его могут просто не заметить. В таком случае пожар нанесёт вред не только вам, но и вашим соседям, а следственно, ответственность значительно увеличивается.

Пожарная сигнализация в данном случае - основа любой системы безопасности и необходима практически на любом объекте.

Охранная сигнализация (сокращенно ОС). Сколько веков существует человечество, столько времени и присутствует проблема воровства. В разные времена она решалась по-разному. Замки и охранники, собаки и механические ловушки. Все шло в дело, чтобы уберечь свое имущество. Но с наступлением эры технического прогресса почти повсеместно стали использовать технические средства защиты. И в первую очередь охранную сигнализацию.

Охранная сигнализация— это электронное устройство, которое позволит Вамвсегда быть уверенным в безопасности Вашего дома, офиса, квартиры, склада, производственного помещения на определенной территории. Охранная сигнализация рассчитана на предупреждение несанкционированного доступа в охраняемую зону (помещение). Как правило, она состоит из охранной панели (централи) - приборе, который собирает и анализирует информацию, поступившую от охранных датчиков. Эта же охранная централь выполняет заранее запрограммированные в ней функции, исполняемые при сработки датчиков сигнализации. Также в состав оборудования входит пульт управления, который отображает состояние охранной сигнализации, служит для ее программирования и осуществляет постановку и снятие с охраны. В минимальный набор также необходимо включить источник бесперебойного питания (ИБП), кабельную сеть и, конечно же, охранные датчики.

Сами же датчики сигнализации бывают многих видов, в зависимости от того, на какой фактор они реагируют. Наиболее распространенные из них – объемные инфракрасные (ИК-датчики), магнитоконтактные (герконы), акустические, вибрационные, ультразвуковые, лучевые, емкостные, а также охранные датчики с направленной диаграммой обнаружения.

Охранная сигнализация - защита от краж, взломов, несанкционированного доступа.

ПОМНИТЕ! Безопасность — это дело каждого! Будьте осторожны с огнём! В случае возникновения пожара немедленно сообщите об этом в единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону городской АТС «112» и пожарную охрану по телефону «01», по телефону мобильной связи любого оператора связи на номер «112» и «101», укажите точно адрес и место пожара.

ВЕСТНИК

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАШИТЫ ИНФОРМИРУЕТ



Внимание оспа овец и коз!

Оспа овец и коз – остро протекающая вирусная болезнь, характеризующаяся поражением кожного

покрова и слизистых оболочек. К заболеванию восприимчивы овцы всех пород и возрастов, особенно тонкорунные и молодняк. Оспой болеет и человек. Вирус оспы способен сохранять жизнеспособность месяцами, в темном прохладном месте – до двух лет.

Источником инфекции служат больные животные и вирусоносители, а также получаемые от них продукты (шерсть, шкуры, мясо), загрязненные вирусом корма, пастбища, места водопоев, животноводческие помещения, подстилка и предметы ухода за животными, одежда и обувь людей, обслуживающих больных животных.

Болезнь возникает в любое время года, но особенно при холодной, сырой погоде. Заболевание начинается с опухания век, из глаз и носа появляются истечения, дыхание овец становится затрудненным и сопящим. Начиная с головы, розоватая сыпь быстро распространяется до вымени и внутренних частей конечностей.

Это заболевание наносит огромный экономический ущерб.

Обнаруженных больных животных уничтожают бескровным методом, и ликвидируют при помощи огня.

К мерам профилактики относится вакцинация овец и коз против оспы. Специфических средств лечения больных оспой овец не разработано.

Памятка для населения по оспе ОВЕЦ и КОЗ



Оспа овец и коз — высоко контатиозная особо опасная болознь, характеризующаяся лихорадкой и образованием в эпителии кожи и слизистых оболочек папулезнопустулезных поражений. К заболеванию восприимчивы: овцы всех пород и возрастов, особенно тонкорунные и молодияк. Из диких животных восприимчивы сайтаки и козероги.

Источником инфекции в естественных условиях овцы чаще заражаются при контакте здоровых животных с больными, которые

рассеивают вирус в окружающую среду с подсыхающими и отторгающимися оспенными корками и слущивающимся эпителием. Вирус, выделяемый со слизью из носа, может передаваться здоровым овцам аэрогенным путем. Не исключен и алиментарный путь заражения при попадании вируса на слизистую оболочку ротовой полости. При поражении молочной железы вирус выделяется с молоком.

Факторами передачи возбудителя являются корма, навоз, предметы ухода, загрязненные выделениями больных животных. Переносчиками возбудителя могут быть животные других видов и люди.

Симптомы и течение болезни

Заболевание начинается с опухания век, из глаз и носа появляются истечения, дыхание у овец становится затрудненным и сопящим. Появляется оспенная сыпь на мошонке и крайней плоти у самиов, а также на коже вымени и слизистой оболочке срамных губ у самок. При этом сыпь вначале имеет вид круглых розоватых пятнышек, спустя 2 дня пятнышки превращаются в плотные округлые папулы, окруженные красным возвышающимся пояском; папулы быстро увеличиваются в размере. По мере формирования папулы бледнеют, приобретают серо-бельй или серо-желтый вид с розовым ободком, в это время эпидермис легко отделятся в виде пленки. На пораженных участках кожи под струпом образуются рубцы, которые в зависимости от степени повреждения ткани слабо зарастают или совсем покрываются волосом. Струп у больных животных отпадает через 4-6 дней. При тяжелом течении оспы происходит покрытие больших участков кожи экзантемой, когда отдельные папулы, сливаясь между собой, образуют на больном животном сплошные поражения значительных участков кожи, которые подвергаются гнойному воспалению.

Для предупреждения возникновения оспы и недопущения ее распространения владельцы овец и коз (юридические и физические лица) обязаны:

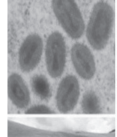
- провести идентификацию всех животных имеющихся в животноводческих и личных подсобных хозяйствах и поставить на учет в ветеринарной службе и органах местного самоуправления;
- извещать государственную ветеринарную службу о вновь приобретённых животных, полученном приплоде, об убое и продаже, о случаях внезапного падежа или одновременного заболевания нескольких животных;
 - проводить комплектование отары (фермы) только здоровыми животными;

Что такое оспа овец и коз?



Оспа овец и коз - вирусная, остро протекающая контагиозная болезнь, характеризующаяся лихорадкой, папулезно-пустулезным поражением кожного покрова и слизистых оболочек, высокой смертностью животных, особенно молодняка.

Что является источником заболевания?



Факторами передачи возбудителя: являются корма, навоз, предметы ухода, загрязненные выделениями больных животных. Переносчиками возбудителя могут быть животные других видов, кровососущие насекомые и люди.

Как происходит заражение?



В естественных условиях овцы чаще заражаются при контакте здоровых с больными животными. Вирус выделяется из организма с истечениями из носа, глаз, со слюной, оспенными корочками и молоком. Возможны способы передачи возбудителя через дыхательные пути (респираторно) и наружные покровы. Болеют овцы и козы, всех половозрастных групп и пород, заболеваемость может



Как проявляется ОСПА?



Инкубационный период 3-14 дн. Болезнь начинается угнетением, анорексией, лихорадкой (повышение температуры до 41-42°). Появляются отеки кожи век, гнойные истечения из носа и глаз. Дыхание затрудненное, пульс учащенный. Оспенную сыпь обнаруживают на голове, губах, крыльях носа, щеках, вокруг глаз, внутренней поверхности тазовых конечностей.

Как предупредить заражение ОСПОЙ?



- Не приобретать животных без ветеринарных сопроводительных документов, подтверждающих эпизо-отическое благополучие местности и здоровье животных; по требованию ветеринарных специалистов предоставлять животных для проведения клинического обследования:
- оповещать государственную ветеринарную службу о вновь приобретенных животных;
- соблюдать установленные ветеринарные и санитарные правила; всех вновь приобретенных овец и коз содержать изолированно в течении 30 дней.
- регулярно проводить обработку животных препаратами от кровососущих насокомых.

Структурное подразделение «Петушинская районная станция по борьбе с болезнями животных» г. Петушки, ул. Профсоюзная д.18 т. 849243 2-12-89, 2-12-97

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ИНФОРМИР)

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ ВЫ ОБНАРУЖИЛИ НА СЕБЕ КЛЕЩА



Если вы обнаружили уже впившегося клеща...



Прикладываем к месту, куда присосалось насекомое и тянем поршень вверх



Ровно отрежьте верх шприца

5



Под давлением клещ легко вылезет целиком вместе с веществом, которое впрыснул



Место контакт с шприцем смазать водой или маслом



Обязательно отвезите клеща в лабораторию санэпидемстанции на анализ

Через 10 дней сдайте кровь на энцефалит и бореллиоз



Ещё через 2-3 недели сдайте анализ на антитела к вирусам энцефалита и бореллиоза

УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАШИТЫ ИНФОРМИРУЕТ

ПРОБЛЕМЫ ОТ СЖИГАНИЯ ОСЕНЬЮ СУХОЙ ТРАВЫ ЛИСТВЫ И МУСОРА

Осенью у нас принято сжигать опавшие листья, весной - прошлогоднюю траву. В пик весеннего и осеннего подпалов воздух в окружающей среде становится тяжелым и горьким. В последние годы сжигание сухой травы, растительных остатков и бытового мусора превратилось в настоящее экологическое бедствие. Несмотря на многочисленные предостережения, жители продолжают проводить такие «уборки», тем самым, отравляя воздух десятками самых разнообразных химических соединений, которые накапливаются в организме людей, провоцируя обостре-

ние, как хронических болезней, так и возникновение новых (в том числе и онкологических) заболеваний.

Чем вредно сжигание опавших листьев и сухой травы? Вред от сжигания листьев и сухой травы многолик и чрезвычайно опасен. К большому сожалению, мы редко предаём этому значение.

Массовое сжигание листвы приводит к такому загрязнению атмосферы, которое сравнимо с мощными промышленными выбросами. Ухудшается самочувствие людей, обостряются некоторые хронические заболевания, особенно у лиц, страдающих астмой.

При сгорании одной тонны растительных остатков в воздух высвобождается около 9 кг микрочастиц дыма. В их состав входят пыль, окиси азота, угарный газ, тяжелые металлы и ряд канцерогенных соединений. В тлеющих без доступа кислорода листьях выделяется бензапирен, который способен вызвать у человека раковые заболевания. Кроме того, с дымом в воздух высвобождаются диоксины - одно из самых ядовитых для человека веществ.

Дополнительная проблема состоит в том, что с листьями, как правило, горит и множество разнообразного мусора, что существенно усиливает загрязнение атмосферы. При сгорании, скажем, полиэтиленового пакета, в воздух выбрасывается до 70 различных химических соединений, большинство из которых ядовиты для человека. Плотный черный дым от тления пластикового мусора содержит канцерогенные полициклические углеводороды.



При горении резины образуются канцерогенная сажа и вызывающие респираторные заболевания окислы серы. Особенно плохо тем, кто страдает бронхитами, бронхиальной астмой, ринитом или тонзиллитом. В костер нередко попадают ДВП, ДСП, фанера. Эти материалы содержат формальдегидные смолы, в состав которых входят формальдегид и, кроме того, они могут быть окрашены масляной краской, содержащей свинец. Досадно признавать, но чаще у костров можно увидеть детей - дошкольного и младшего школьного возраста, влияние дыма на чьи организмы

особенно опасно. Больше всего от дыма горящих листьев страдают пожилые люди и те, у кого есть заболевания сердца или легких. Еще одним не маловажным вопросом является безконторльное сжигание. Люди забывают об опасности распространения огня по увядшей траве при усиленном ветре. Осенью с переходом на зимний период ветра даже при спокойной солнечной погоде внезапны и порывисты. Быстрое распространение огня по сухой траве и листве может привести к возгоранию деревянных заборов, хоз. построек и т.д.

Альтернативой сжигания растительных и пожнивных остатков является компостирование, скашивание, перепашка и перекопка. Это безопасно и не вредит здоровью людей и окружающей среде, а также утилизация древесно-кустарниковых отходов в специально отведенные места.

Напоминаем, что на территории Владимирской области продолжает действовать пожароопасный период, рекомендуем:

- в каждой семье тщательно продумайте все меры безопасности при проведении осенних уборочных работ и обеспечьте их неукоснительное выполнение, как взрослыми, так и детьми;
- не оставляйте без присмотра не потушенные костры, спички, окурки;
- не жгите палом траву, не оставляйте не оставляйте горящий огонь без присмотра;
- не проходите мимо горящей травы, при невозможности потушить пожар своими силами, незамедлительно сообщите в пожарную охрану по телефону 01, в службу 112.

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ С ОГНЕМ! ВАША БЕЗОПАСНОСТЬ ЗАВИСИТ ОТ ВАС.

Газета «ВЕСТНИК ПЕКШИНСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ»

учреждена Советом народных депутатов муниципального образования «Пекшинское сельское поселение». Является официальным печатным органом Администрации и Совета народных депутатов МО «Пекшинское сельское поселение».

Адрес редакции: 601130, Владимирская обл., Петушинский р-н, д. Пекша, ул. Центральная, д. 8. Тел./факс: (49243) 5-72-16, 5-72-17. Ответственный за выпуск: М. Б. ЛАПШИНА. Газета распространяется бесплатно на территории Петушинского района Владимирской области. Газета свёрстана и отпечатана в 000 «Агентство дизайна и рекламных технологий» Тел./факс: (4922) 45-08-89. Тираж 30 экземпляров. Номер подписан в печать в 14:00 (по графику - в 14:00).