

Сегодня

в номере:

- ◆ НОВОСТИ ПАРТИЙНОЙ ЖИЗНИ
- ◆ ИТОГИ РАБОТЫ СТАНЦИИ ЗА АПРЕЛЬ
- ◆ НАШИ ЮБИЛЯРЫ



Рефтинский ГРЭС

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ РЕФТИНСКОЙ ГРЭС

Газета выходит с 10 апреля 1987 г. ◆ 21 (60) ◆ ПЯТНИЦА, 20 мая 1988 года ◆ Цена 1 коп.

11 мая в парткоме с участием представителей СУ Рефтина и хозяйственных руководителей ряда подразделений станции рассмотрен вопрос о ходе строительства цеха газозолобетонных изделий. Эта важная для решения жилищной проблемы стойка должна быть завершена в конце текущего года.

Член парткома старший инженер-технолог строящегося цеха 1. Новиков В. Г. доложил о тревожном состоянии дел на объекте. Из 2,5 миллиона рублей, что предстоит освоить строителям в 1988 году, за четырьмя месяца освоено лишь 350 тысяч рублей; получено оборудование на 0,8 миллиона рублей из 1,8 миллиона рублей, предусмотренных сметами. Не решены вопросы комплектации части технологического и вспомогательного оборудования, запорной арматуры, трансформаторных подстанций, сроки поставки некоторого оборудования неизвестны. Несколько ускорить решение рядовых вопросов помог бы автомобильный транспорт, закрепленный за цехом, но его нет.

◆ ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Ускорить строительство ГЗБИ

На заседании выступили А. А. Шаталов, начальник ОРУ, П. С. Лазарев, начальник электротехника, Ю. И. Пасынков, начальник ЦТАИ, Г. А. Бойкова, начальник отдела оборудования и запасных частей, Н. Н. Обухова, зам. начальника отдела снабжения, С. В. Дементьев, зам. секретаря парткома СУ Рефтина, С. Ф. Шульгин, зам. начальника СУ Рефтина Ю. И. Еловиков, зам. директора по капитальному строительству, А. И. Ноженкин, зам. начальника участка Уралэнергомонтажа. Своим решением партком обязал члена

работников цехов станции не обойтись. Несколько ускорить решение рядовых вопросов помог бы автомобильный транспорт, закрепленный за цехом, но его нет.

На заседании выступили А. А. Шаталов, начальник ОРУ, П. С. Лазарев, начальник электротехника, Ю. И. Пасынков, начальник ЦТАИ, Г. А. Бойкова, начальник отдела оборудования и запасных частей, Н. Н. Обухова, зам. начальника отдела снабжения, С. В. Дементьев, зам. секретаря парткома СУ Рефтина, С. Ф. Шульгин, зам. начальника СУ Рефтина Ю. И. Еловиков, зам. директора по капитальному строительству, А. И. Ноженкин, зам. начальника участка Уралэнергомонтажа. Своим решением партком обязал члена

КПСС т. Иванова Ю. В. издать по предприятию приказ в котором предусмотреть прием дополнительных работников в отделы материально - технического снабжения и отдела оборудования для решения вопросов по цеху, выделение автотранспорта, комплектации оборудованием, оказания помощи по монтажу и наладке электротехнического оборудования, контрольно - измерительных приборов и автоматики, проведения регулярных оперативных совещаний по строительству цеха.

По постановлению парткома готовится ряд обращений в УралГЭП, Свердловского парткома СУ Рефтина. Решено информацию о ходе строительства цеха заслушивать на парткоме не реже 1 раза в месяц и не реже 2-х раз давать материалы о строительстве ГЗБИ в газете «Огни Рефта».

Основные показатели работы ГРЭС за апрель

| Показатель | Единица измер. | Величина |
|---|------------------------|---------------|
| 1. Рабочая мощность | план. факт. мВт | 3026 3210,8 |
| 2. Выработка эл. энергии | план. факт. млн. кВт·ч | 2109,7 |
| 3. Расход эл. энергии на нормативную выработку эл. энергии | факт. | 3,89 |
| 4. Удельный расход ус. нормативного топлива на отпуск факт. кВт·ч | г. | 327,5 |
| 5. Качество топлива: | | |
| — калорийность | факт. ккал | 3868 |
| — влажность | факт. % | 5,8 |
| — зольность | факт. % | 41,0 |
| 6. Простой вагонов под выгрузкой | норма факт. час. | 4,0 |
| 7. Производительность труда (по коэффициенту обслуживания установленной мощности) | план. факт. чел. | 1,205 1,311 |
| 8. Заработка платы производственного персонала | план. факт. т. руб. | 374,0 369,2 |
| 9. Условно-постоянные затраты без амортизации | план. факт. т. руб. | 3652,0 3805,5 |
| 10. Объем капитального ремонта основных фондов | план. факт. т. руб. | 1055 1055 |

ПРИМЕЧАНИЕ: По пункту 9 с начала года по условно-постоянным затратам имеется экономия 276,5 тыс. рублей.

Л. СОКОЛОВСКАЯ, ст. инженер ПТО.

ОТВЕТ ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА ОРСА

На письмо коллектива строительного управления Рефтина ГРЭС о повышенных ценах на яблоки и мясо, продаваемых в государственных магазинах, редакция получила ответ от зам. начальника ОРСа Рефтина ГРЭС Н. Е. Девятовой:

«Мясо закуплено в Белоярском райзаготките. Яблоки первого сорта продаются по 3 рубля за килограмм, второго сорта — по 2 рубля. Второсортные яблоки продаются в штучных отделах магазинов № 1 и 12».

Встречая десятилетний юбилей

неуспевающего, все учатся хорошо. Неплохих результатов добился коллектив и в снижении заболеваемости: в 1987 году случаев болезни детей по сравнению с 1980 годом было меньше на 109 раз.

Неоднократно коллектив комбината являлся лидером социалистического соревнования среди детских дошкольных учреждений Рефтина ГРЭС, тридцать восьми работникам присвоено звание «Ударник коммунистического труда».

В связи с десятилетним юбилеем комбината Почетными грамотами награждены В. Д. Мусатова, Ж. А. Потапова, воспитатели, Г. Н. Тарнекина, шеф-повар, Н. И. Мицишева, повар, З. В. Новикова, клаудошик, Л. Г. Чурило, музыкальный руководитель, Г. И. Мелентьев, Н. В. Орловой, Т. В. Беляевой, М. В. Давыдовой, В. Д. Лемешевой, воспитателям, В. В. Хаустовой, ст. медсестре, объявлены благодарности за

работоспособность: на уровне требований дня проводятся здесь физкультурные занятия и занятия по изобразительной деятельности, ознакомлению детей с природой, праздничные утренники.

За десять лет существования детского сада из его стен ушли в школу 365 выпускников, третий год учатся в школе шестилетки, пятнадцать работников среди них нет ни одного милями.



ВСЕГДА В ПОИСКЕ

Много сил и энергии отдает развитию социалистического соревнования, творческих личинов и инициатив, обеспечению гласности хода соцсоревнования на Рефтинской ГРЭС инженер-экономист планово-экономического отдела Эмилия Васильевна Каменская. Добиваясь действенности систем морального и материального стимулирования передовиков производства, Эмилия Васильевна разрабатывает предложения по дальнейшему совершенствованию поощрений. Будучи председателем профсоюзного комитета управления, она успешно справляется с этим ответственным поручением.

Двадцать лет проработала Эмилия Васильевна на Рефтинской ГРЭС, за добросовестный труд неоднократно награждалась Почетными грамотами, денежными премиями, она является ударником коммунистического труда, награждена медалью «Ветеран труда».

Поздравляя Э. В. Каменскую с юбилеем, коллектив управления желает ей крепкого здоровья, на долгие годы, счастья в личной жизни, успехов в производственной и общественной деятельности, в главное — всегда оставаться жизнерадостной, бодрой и изумрудной!

Фото Ю. КАДНИКОВА.

Объявления

Ввиду многочисленных обращений по волнующим вопросам жительниц нашего поселка в женсовет и к зам. председателя посовета Т. А. Удинцевой на очередном заседании женсовета Рефтинского поселкового Совета принято решение еженедельно по средам проводить прием граждан.

Итак, каждую среду с 18 до 20 часов вы можете прийти в посовет лично или позвонить по телефону 3-50-22.

В помещении исполкома поселкового Совета будут вести прием члены городского Совета:

24 мая рефтинцы могут получить ответы на интересующие вопросы у начальника городского отдела внутренних дел В. М. Тетеревака.

14 июня прием будет вести З. В. Селеменева, юрист горисполкома.

24 июня на ваши вопросы ответит Э. Р. Эберле, начальник горисполкома.

Время приема — с 15 до 18 часов.

Итак, каждую среду с 18 до 20 часов вы можете прийти в посовет лично или позвонить по телефону 3-50-22.

ИТОГИ СМОТРА-КОНКУРСА

11—12 мая в орсе Рефтинской ГРЭС проводился смотр-конкурс на присвоение звания «Лучший повар» среди работников орса системы треста «Уралэнергостроя». На конкурс приехали участницы из Омска, Челябинска, Свердловска, Перми, Верхнего Тагила, Нефтекамска. Невозможно передать словами волнение всех девушек, молодых поваров, кондитеров, показавших свое мастерство.

Конкурс проходил в два этапа. 12 мая с 6.30 утра все участницы приступили к работе, успешно справились с заданием, но всегда есть лучшие. Первое место заняла повар из Перми, второе — молодой повар орса РефГРЭС В. М. Сабан, наставница молодежи. Среди кондитеров лидером была признана работница Верхнего Тагила, II место — придано кондитеру, стоявшему № 1 Е. И. Жарниковой.

◆ СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ

Праздник силы и стати

Испокон веков наш народ, закаленный суровым климатом и непрестанным трудом, любил в человеке силу и стать. Праздник был не праздник, если не затевалась на нем боярская потеха. Каждый старался показать, на что он способен. Скинув зипуны, подводили добрые молодцы к тяжелым саням и подсев, на удивление честному народу, поднимали их на себя. Не успеют люди подняться на одного силача, а уж другой, глядишь, заявляет в узел железную четырьгу.

Прошло время и в результате дифференциации тяжелоатлетических упражнений появились два обособленных направления: тяжелая атлетика и атлетизм. Совсем недавно в нашей стране была утверждена федерация атлетизма.

Первые официальные соревнования по атлетизму прошли 15 мая в городе Асбесте. В них принимала участие команда птицефабрики «Рефтинская» и А. Арефьевым, представителем центральной секции города Асбеста. А. Арефьев, имеющий значительный опыт участия в соревнованиях, сумел обойти в первом движении своих ближайших соперников на 10 кг. В. Жиркову не помог личный рекорд (140 кг), установленный в дополнительном подходе.

Во втором движении — приседание со штангой на плечах — наш атлет правильно построил план тактической борьбы и результат не заставил себя ждать — 210 кг. Этот вес вывел его в лидеры.

В третьем движении —

◆ СОВЕТЫ ВРАЧА

Если вы собрались в лес

Период максимальной биологической активности клещей, переносчиков энцефалита, приходится на май—июнь. Зарождение людей может произойти при прогулке в лесу. Не исключена возможность обитания клещей на цветах, поэтому вместе с букетом цветов клещи могут быть принесены в дом.

Инкубационный период (отсутствие симптомов заболевания у больного) равен в среднем 10—14 дням.

21 мая. Новый художественный фильм. «Седьмая пуря» (Узбекфильм). Начало в 17, 19 часов (в 19 часов — удлиненный сеанс). Вечер «В кругу друзей» для тех, кому 25±5. Начало в 20 часов.

22 мая. Праздник танца «Мозаика-88». Начало в 12 часов. Художественный фильм «Седьмая пуря». Начало в 16,

за медицинской помощью. Удалять клеща следует полностью, не оставляя его головки в коже. Раневая поверхность обрабатывается дез раствором. В целях профилактики заболевания молоко (особенно козье) необходимо употреблять в пищу только кипяченым.

Для экстренной профилактики в эпидемических очагах используется специфический гамма-глобулин. За человеком, которому укусил клещ, необходим медицинский контроль в течение 14 дней.

Н. МУСИХИНА, врач

Афиша недели

18, 20 часов.

24 мая. Новый художественный фильм «Загон» («Мосфильм» — Сирия). Начало в 12, 19, 21 час.

25 мая. Художественный фильм «Загон» («Мосфильм» — Сирия). Начало в 12, 19, 21 час.

26 мая. Фильм — детям «Сказка про влюблённого мальчика». Начало в 15.30. Новый художественный фильм «Бирюзовое окрепелье». Начало в 12, 19, 21 час.

27 мая. Художественный фильм «Бирюзовое окрепелье». Начало в 12 часов. Новый художественный фильм «Параня». Начало в 18, 21 час.

◆ ВНИМАНИЕ: ГАЗ

Не нарушаите правила

Все стремятся к удобству и комфорту наших кухонь. Абонентам, желающим привести монтаж, перемонтаж газового оборудования, необходимо подать заявление в горгаз, после чего будет указан срок исполнения работ специалистами газовой службы. При установке кухонных гарнитуров обычно пытаются вместить что-то между плитой и мойкой. Если это не получается, начинают двигать плиту к окну. Доводим до вашего сведения, что газовая плита устанавливается у окна на расстоянии открытой створки окна во избежание возгорания штор и задувания пламени.

После каждого приготовления пищи необходимо закрыть кран на газопроводе. Поэтому, доступ к газопроводу и настенному крану должен быть свободным.

Строго запрещается производить монтажные работы самовольно. Согласно существующему положению за самовольное выполнение работ абоненты лишаются права пользования газом сроком на 1 год.

Работники газовой службы делают все необходимое, чтобы обеспечить население газом, проводят ремонт плит в целях их безопасности эксплуатации. Специальные бригады в кратчайший срок ликвидируют аварийные ситуации. Все это делается для безопасности пользования газом.

Газ — взрывоопасен. Об этом нужно помнить всегда и не оставлять без присмотра зараженные горелки на плите, т. к. сбежавшая жидкость может загасить пламя и привести к взрыву.

После пользования газом обязательно закрывайте не только краны на плите, но и кран на газопроводе. Попузвав запах газа, перекройте газовые краны, обеспечьте проветривание помещений, не пользуйтесь электроприборами, не курите, не зажигайте спички и вызовите аварийную службу по телефону 04.

Товарищи! Соблюдайте правила безопасной эксплуатации газовых плит. Содержите плиты в чистоте. Для ликвидации неисправностей вызывайте работников газовой службы.

И. МОЛОЩУК, диспетчер «Рефгаза».

ДАРЯЩИЕ НАДЕЖДУ

Так получилось, что в течение двух месяцев я дважды лежала в хирургическом отделении Рефтинской медсанчасти, и поэтому хочу рассказать о том, как работает этот коллектив.

Каждое утро мы, больные, во время обходов, с нетерпением ждем лечащих врачей, которые своим оптимизмом и хорошим настроением зажигают в нас огонек надежды на выздоровление.

Хочется сказать слова благодарности хирургам Асе Александровне Григорян, которая всегда ободрит улыбкой и в трудную минуту придет на помощь; Валерию Петровичу Рябову, медсестрам Фаине Сергеевне Фефеловой, Людмиле Геннадьевне Клюкиной, Нине Ивановне Матрениной. Надежде Вениаминовне Нургалиевой, которые днем и ночью спешат на помощь больным. От всего сердца хочу пожелать им успехов в работе и крепкого здоровья! Большое им спасибо!

Н. КАЛЫМОВА, воспитатель детского комбината № 57.

Уберечь себя и других

Пожароопасный сезон начался в апреле. На весенне-летний период приходится наибольшее количество пожаров. Возникновению пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные ветры, недостаток осадков. Пригрело солнышко — подсохла листва, осенью опавшая с деревьев, прошлогодняя ботва и другой мусор. Все это мгновенно вспыхивает от малейшей искры при неумелом, небрежном обращении с огнем. Особо хочу обратиться к владельцам садовых домиков, частных жилых домов. Большое количество пожаров способствуют высокая температура воздуха, сильные в