

## Дорогие земляки!



Поздравляю вас с наступающим Новым годом! В эти праздничные дни хочется ещё раз вспомнить радостные моменты 2015 года, подвести итоги и наметить планы на будущее. Несмотря на непростую экономическую ситуацию, мы достойно преодолели трудности и добились значимых результатов в развитии Прикамья.

Уходящий год был богат на важные события и достижения практически во всех сферах нашей жизни. Этого удалось достичь благодаря вашей работе, вашей любви к малой родине — желанию трудиться и приносить пользу своим семьям и Пермскому краю. От души благодарю вас за это. Вместе мы создали серьёзный задел для дальнейшего развития.

Уходящий год, который стал юбилейным, десятым для Пермского края, объединившего Пермскую область и Коми-Пермяцкий автономный округ, несмотря на все сложности, запомнится как удачный, плодотворный и созидательный.

Убеждён, что этот позитивный настрой мы сохраним на весь следующий год. Пусть новый год принесёт в каждый дом жителей Пермского края любовь, благополучие и достаток. От души желаю вам в наступающем году крепкого здоровья, ярких впечатлений и эмоций, больше поводов для оптимизма и воплощения в жизнь всех добрых начинаний!

Губернатор Пермского края В. Ф. Басаргин

## Заходите на огонёк

Приближается самый сказочный праздник, и все хотят сделать новогоднюю ночь яркой и незабываемой, покупают бенгальские огни, петарды, хлопушки и фейерверки. Специалисты пожарной службы напоминают, как безопасно обращаться с пиротехническими изделиями.

Покупайте пиротехнику только в специализированных магазинах или отделах. Не стоит брать её на рынках, где, скорее всего, не соблюдаются условия хранения, из-за чего пиротехника может не сработать или сработать в руках. При покупке проверяйте сертификаты соответствия, а также подробные инструкции по применению.

Помните, что существуют правила использования фейерверков и другой пиротехники, за нарушение которых возможен штраф. Запрещается «зажигать» в ночное время (с 23:00 до 08:00), за исключением праздничных дат, установленных законодательством; делать это на крышах, балконах, лоджиях, выступающих частях фасадов зданий, на территориях объектов без письменного разрешения владельца объекта; во

время проведения митингов, демонстраций, шествий и др.

Покупать пиротехнику могут только люди старше 16 лет, а использовать её без взрослых — только те, кому исполнилось 18 лет.

Никогда не ленитесьшний раз прочитать инструкцию на изделии. Каким бы вы ни были «асом» в пиротехнике, помните, что даже знакомое и обычное на вид изделие может иметь свои особенности.

Салюты следует устанавливать на твёрдую ровную поверхность. Изделия с небольшой площадью основания нужно закрепить, подсыпав с боков землёй, или установить

в плотный снег. Это позволит избежать их опрокидывания. Для наземных фейерверков нужно выбирать гладкую поверхность, которая не препятствует их движению: лёд, ровный грунт, асфальт, бетон.

С 22 декабря 2015 года по 14 января 2016 года в Перми действует особый противопожарный режим. Он предусматривает запрет на использование пиротехнических изделий и огневых эффектов в закрытых помещениях при проведении развлекательных мероприятий. В помещениях нельзя использовать даже самую «невинную» пиротехнику, вроде бенгальских огней.

• предосторожность

Анна Романова

## Несколько простых правил, которые помогут вам провести праздники с пиротехникой безопасно и весело:

- Нельзя использовать пиротехнические изделия с дефектами: разорванные, мятые, подмоченные, с трещинами и другими повреждениями корпуса или фитиля;
- Не нужно носить фейерверки в карманах, сжигать их в костре, разбирать и подвергать их механическим воздействиям;
- Использовать пиротехнические изделия нужно только в трезвом состоянии;
- Запрещается курить рядом с пиротехникой;
- Нельзя хранить пиротехнику рядом с нагревательными приборами;
- Запрещено применять фейерверк под ветками деревьев, линиями электропередачи и вблизи легковоспламеняющихся предметов;
- Не наклоняйтесь над пиротехническим устройством в момент поджигания фитиля;
- Не поджигайте несработавшее устройство повторно — не нужно в случае затухания фитиля поджигать его ещё раз;
- Запрещено устраивать салюты ближе, чем в 30 м от жилых домов;
- Не используйте пиротехнику при сильном ветре;
- Не направляйте ракеты и фейерверки на людей, не бросайте петарды под ноги;
- После зажигания пиротехники всегда отходите от неё дальше, чем на 15 м.

## Фабрике чистой воды – 45 лет!

• юбилей

В декабре 1970 года в эксплуатацию были запущены Чусовские очистные сооружения, которые снабжают водой почти всю Пермь

«Сегодня чусовская вода пошла в город. Открывая кран, вспомните тех, кто почти тысячу дней в метель и стужу, в жару и дождь вгрызался в скалистый берег реки, поднимал корпуса, через лесную чащу, болота и реки прокладывал 20-километровую нить водовода. Вспомните — и оцените этот стакан воды», — так писала газета «Вечерняя Пермь» ровно 45 лет назад.

Проект Чусовских очистных сооружений был разработан в 1952 году Ленинградским институтом «Гипрокоммунводоканал». К строительству сооруже-

ний приступили во второй половине 1960-х. Площадку для строительства выбрали в 30 км от Перми, на берегу Чусовой, недалеко от места, где она сливается с Сылвой. В то время здесь был лес. И вот пришла на берега Чу-

совой техника, зашумели экскаваторы, самосвалы, краны... Сотни людей работали на строительстве ЧОС. Для пермяков тогда, пожалуй, не было более важной стройки, чем эта.

Орджоникидзевский, городской комитеты комсомола посылали молодёжь на помощь. Заводы им. Свердлова, Дзержинского, Орджоникидзе и другие командировали на стройку лучших специалистов-бетонщиков, плотников,

сварщиков, арматурщиков. Сотрудники многих предприятий Перми работали здесь на субботниках и воскресниках.

Стройка была общегородской. Строились не только очистные сооружения — насосные станции, напорные резервуары, фильтровальная станция, котельная и другие объекты, одновременно тянулись к городу магистральные водоводы, строились станции третьего подъёма уже

в Перми, реконструировались старые. Комплекс Чусовского водозабора включал 46 строящихся объектов.

Одновременно с пусконаладочными работами на сооружения набирали кадры, которые должны были познакомиться с оборудованием, научиться работать с ним.

18 декабря 1970 года Государственная комиссия приняла в эксплуатацию Чусовские очистные сооружения, в город пошла вода. Первыми её получили жители Мотовилихи, к 25 декабря чусовская вода пришла к жителям Свердловского, Индустриального и Дзержинского районов, а в начале января 1971 года



оружений, в 1982 году — третья. Мощность Чусовских очистных сооружений была доведена до 320 тыс. куб. м в сутки.

Сегодня Чусовской водозабор является одним из ключевых объектов

## 25 декабря 1970 года чусовская вода пришла к жителям Свердловского, Индустриального и Дзержинского районов

вода поступила и в дома правобережья. Производительность станции в то время составила 72 тыс. куб. м в сутки.

В 1977 году была пущена вторая очередь со-

компания «НОВОГОР-Прикамье» и снабжает водой почти всю Пермь, за исключением Ленинского района, здесь готовится к запуску новая станция первого подъёма.



Строительство станции первого подъёма. 1988 год. Фото М. Загуляева