

# Канавинское слово

23 октября 2015 года  
#18 (434)

## На «Стрелку» прибыли первые грузовики с оборудованием для проходческого щита

**В** Нижний Новгород прибыл необычный груз из Германии: первые большегрузные автомобили привезли оборудование для проходческого комплекса фирмы «Херренкнехт АГ» на строительную площадку будущей станции метро «Стрелка». Перед отправкой в Нижний Новгород немецкие партнеры провели контрольную сборку этой громадной конструкции. А на стройплощадке станции метро «Стрелка» это оборудование с нетерпением ждут наши метроостроевцы.



На стройплощадке будущей станции метро «Стрелка» уже подготовлена стартовая камера для монтажа немецкого проходческого щита.

Этот тоннелепроходческий механизированный комплекс с грунтопригрузом из Германии представляет собой огромную конструкцию.

— Диаметр проходческого щита 6 метров, длина около 80 метров, общий вес оборудования с технологической тележкой — 415 тонн, а стоимость — около 700 млн рублей.

Генеральный подрядчик приобретает его за собственные средства. С помощью щита будут проложены два перегонных тоннеля от станции «Московская» до станции «Стрелка» диаметром 5,4 метра, длиной 2074 и 2028 метров, — отметил генеральный директор Главного управления по строительству и ремонту метрополитена, мостов и дорожных сетей в Нижнем Новгороде Юрий Гаранин.

Немецкая фирма «Херренкнехт АГ» является одним из крупнейших создателей



подобных комплексов в мире. Сегодня по заказу России компания изготавливает два щита — для Нижнего Новгорода и Москвы.

Кстати, нижегородскому щиту дали имя — «Татьяна».

12 нижегородцев, которым предстоит работать с этим оборудованием при строительстве тоннелей, сейчас проходят обучение в Германии. Кроме того, согласно техническому заданию, для большей надежности и точности работ в комплексе пред-

усмотрена возможность дистанционной навигации, которую могут осуществлять специалисты завода-изготовителя.

Юрий Гаранин также сообщил, что строительство станции метро «Стрелка» идет по графику и уже в середине декабря специалисты должны приступить к проходческим работам.

Мария Егорова

Фото предоставлены пресс-службой  
городской администрации

## Техника готова к зимней уборке территории

**Н**а прошлой неделе исполняющий обязанности главы администрации Канавинского района Михаил Шаров в составе специальной комиссии принял участие в смотре снегоуборочной техники подрядных организаций, ответственных за уборку в зимний период.

На площадке перед зданием Детской железной дороги было представлено более 20 единиц техники для уборки снега, в том числе комбинированные дорожные машины, коммунально-уборочные машины на базе МТЗ, снегопогрузчики, вышки, тракторы, рециклеры для ямочного ремонта дорог в зимнее время.

Директор муниципального предприятия «Коммунальное хозяйство» Евгений Чирков и директор по благоустройству Национальной ассоциации организаций ЖКХ Алексей Базякин обсудили с членами комиссии схемы работы во внештатных ситуациях, представили маршрутные листы работников и рассмотрели другие вопросы предстоящего зимнего сезона.

На смотре присутствовал и личный состав работников Домоуправляющей компании Канавинского района. По словам дворника

Галины Глухаревой, к зимнему периоду всех работников ручного труда экипируют новым оборудованием.

— У нас есть лопаты, метлы, совки и ледорубы. Мы следим за прогнозом погоды, чтобы заранее знать, какой инструмент взять. Наша задача — вовремя очистить тротуары от наледи, чтобы жители могли безопасно передвигаться, — сказала Галина Глухарева.

Подводя итоги смотра, Михаил Шаров отметил, что все подрядные организации в полном объеме готовы к работе в зимний период.



— Один из главных ресурсов — это люди, работники коммунальных служб. Видно, что они готовы работать с самоотдачей, — сказал Михаил Шаров.

Светлана Максимова  
Фото автора





## ГОРОДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

ЗВОНКОВ ПО ТЕПЛУ В КОЛЛ-ЦЕНТР  
СТАЛО ГОРАЗДО МЕНЬШЕ

Отопительный сезон в Нижнем Новгороде начался 1 октября. За три дня с начала отопительного сезона более 90 процентов жилого фонда и социальных учреждений города получили тепло. Чтобы понять, какие локальные проблемы существуют в отдельных квартирах горожан, были открыты горячие телефонные линии по вопросам пуска тепла. Звонки от жителей Канавинского, Ленинского, Московского, Нижегородского и Советского районов по теплу принимает и Единый колл-центр ДУКов на бульваре Мира.

В колл-центр, в обычное время принимающий по три-четыре тысячи звонков в месяц, в октябре поступает более 10 тысяч звонков ежедневно. На этот период число одновременно работающих операторов увеличивается до 60 человек, чтобы время ожидания ответа не превышало одной минуты — в среднем оно составляет 17 секунд.

— К вопросам пуска тепла относятся около 40 процентов поступающих в центр звонков. 99 процентов из них касаются отсутствия тепла в какой-то одной комнате или на каком-то одном стояке. Информация сразу же заносится в единую базу, к которой имеют доступ домоуправляющие компании, и они в оперативном порядке рассматривают эти заявки, делая отметки об их выполнении, — рассказала руководитель Единого колл-центра Елена Омельченко.

По итогам первой недели пуска тепла специалисты фиксируют значительное уменьшение числа звонков от жителей: за это время поступило около 700 обращений, а в прошлом году такое количество регистрировалось ежедневно. И.о. главы администрации города Андрей Чертков объяснил это хорошей подготовительной работой, которую проделали летом и в начале

осени организации, от которых зависит своевременное и спокойное начало отопительного сезона.

— Первые две недели после старта отопительного сезона — самые сложные, так как характеризуют работу, проведенную летом: насколько качественно был проведен ремонт теплотрасс, как прошли пробные топки, оперативно ли подготовлены внутридомовые коммуникации. Подавляющее число звонков от жителей связано не с проблемами целого дома, а с необходимостью дополнительных регулировочных работ на внутридомовых коммуникациях. На сегодняшний день тепло не получают всего около 50 из почти 10 тысяч многоквартирных домов Нижнего Новгорода. В подавляющем большинстве случаев эти дома находятся под управлением ТСЖ, которые либо задерживают подачу заявки, экономя деньги, либо не расплатились с долгами перед ресурсоснабжающими организациями. Каждый такой дом администрация города рассматривает как нештатную ситуацию и работает с теми, кто его обслуживает, в индивидуальном порядке, — сообщил Андрей Чертков.

Александр Слонов  
Фото Алексея Валентинова

## ВСЕМ МИРОМ!

КРУГЛОСУТОЧНЫЙ ТЕЛЕФОН ДОВЕРИЯ  
ПО ВОПРОСАМ КОРРУПЦИИ

В целях профилактики, выявления и пресечения совершения должностных преступлений в управлении Федеральной службы судебных приставов по Нижегородской области в круглосуточном режиме функционирует телефон доверия, по которому любой позвонивший может проинформировать о ставших ему известными совершенных либо совершаемых правонарушениях, конфликте интересов на государственной службе, нарушении запретов, ограничений и правил служебного поведения сотрудников управления.

За 9 месяцев 2015 года на телефон доверия поступило 12 звонков граждан. Данные обращения рассмотрены и по ним принято соответствующее решение. «Все поступившие сообщения незамедлительно доводятся до сведения руководства управления, а принятые обращения рассматриваются в соответствии с Федеральным законом от 02.06.2007 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации».

— Общение по телефону доверия строится на двух принципах: анонимность абонента (он не обязан называть себя, сообщать своих личных данных) и конфиденциальность (содержание беседы не записывается и не передается третьей сто-

роне; может собираться лишь статистическая информация о звонке), — сообщают сотрудники управления Федеральной службы судебных приставов по Нижегородской области.

Главный принцип в борьбе с коррупцией — не оставаться безучастным и не закрывать глаза на преступные факты.

**Скажите коррупции: «НЕТ»!**

**Позвоните по телефону доверия управления: 225-80-87 или в отдел противодействия коррупции: 283-17-00.**

Кроме того, свои обращения граждане и представители организаций также могут оставить на сайте управления <http://www.r52.fssprus.ru> в разделе «Интернет-приемная».

## ТРАНСПОРТ

ЛУЧШИЙ В ГОРОДЕ ВОДИТЕЛЬ АВТОБУСА  
РАБОТАЕТ НА 48-М МАРШРУТЕ

Накануне Дня работников автомобильного транспорта и дорожного хозяйства, который отмечается ежегодно с 1996 года в третье воскресенье октября, в Нижнем Новгороде состоялся двадцать первый ежегодный конкурс профессионального мастерства среди водителей социальных автобусов и маршрутных такси.

По итогам соревнований первое место среди водителей автобусов марки ЛиАЗ занял Максим Акифьев, среди автобусов марки МАЗ — Вячеслав Богданов (НПАП № 2). Лучшим водителем среди маршрутных такси стал Виталий Биличенко (ООО «Восток»). Таким образом, можно смело утверждать, что канавинцам повезло — ведь лучший в городе водитель работает на маршруте № 48. Максим Акифьев возит пассажиров практически через весь наш район — от улицы Долгополова до поселка Сортировочного.



Анна Славина. Фото из интернета

СОВРЕМЕННУЮ ПАРКОВКУ НАЧАЛИ СТРОИТЬ  
НАПРОТИВ МОСКОВСКОГО ВОКЗАЛА

Первые 10-15 минут будут для автомобилистов бесплатными, как в аэропорту. За это время обычно происходит высадка, посадка, ожидание. Часовая стоянка, по информации муниципального центра организации дорожного движения, обойдется ориентировочно в 25-30 рублей.

А первая платная парковка в районе Московского вокзала, которая появилась

Уздания пригородных касс железнодорожного вокзала «Нижний Новгород» началось обустройство новой автостоянки. Эта стоянка рассчитана на 66 мест. До 1 ноября 2015 года площадку, выделенную под парковку, разровняют, установят на ней светофоры и паркоматы. Стоянка начнет работу в декабре.

под метромостом около года назад, рассчитана на 49 мест. Стоимость получасовой парковки там составляет 25 рублей.

Кстати, в районе Московского вокзала планируют построить многоэтажные парковки, а в районе Нижегородского цирка — создать исторический пешеходный квартал.

Дмитрий Игнатъев  
Фото из интернета

## СМЕНА

НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД НАЧАЛСЯ  
НА ДЕТСКОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ ДОРОГЕ

Новый учебный год начался на Детской железной дороге имени Горького. Именно тогда, когда в работе самой дороги наступает перерыв, за парту садятся будущие юные железнодорожники.

Прием школьников на детскую железную дорогу ведется с 5-го класса. В первый год обучения ребята «работают» стрелочниками и путевыми рабочими. Потом они могут стать дежурными по станции, вагонными мастерами и машинистами тепловоза. Занятия проводятся ежедневно в две смены. Кроме того, на ДЖД работают шесть железнодорожных

кружков, компьютерный класс, кружок технического моделирования, изостудия, спортивная секция и центр технического творчества.

По окончании обучения ребята получают свидетельства, а также при желании и хорошей учебе — направления на обучение в железнодорожные учебные заведения.

Подготовил Дмитрий Игнатъев

## ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН

ОБ ОТПУСКЕ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ  
И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Прокуратура Канавинского района разъясняет гражданам изменения в законодательстве РФ, связанные с ограничениями реализации и отпуска жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

Согласно Федеральному закону № 34-ФЗ «О внесении изменений в статью 61 Федерального закона «Об обращении лекарственных средств» от 08.03.2015, с 1 июля 2015 года государственная регистрация предельных отпускных цен на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, устанавливаемых их производителями, производится в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. С указанной даты введен запрет реализации и отпуска жизненно необходимых и

важнейших лекарственных препаратов, на которые не зарегистрирована предельная отпускная цена. Производителям указанных препаратов запрещена их продажа по ценам, превышающим зарегистрированные предельные отпускные. Не допускается реализация жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов организациями оптовой и розничной торговли по ценам, уровень которых с учетом предельной оптовой надбавки и предельной розничной надбавки превышает размер фактической отпускной цены.



## ВЗРОСЛЫМ О ДЕТЯХ

## О ПОЛЬЗЕ ГОРЯЧЕГО ПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ

**З**аканчивается первая учебная четверть. Наши дети уже втянулись в школьное расписание. Но впереди еще три четверти — долгий путь к знаниям, на котором важно распределить и сохранить силы. А поможет это сделать в том числе и правильное питание школьников — оно должно быть непременно горячим.



Горячее питание имеет важное значение в системе питания ребенка. Учащиеся, не потребляющие во время учебного дня горячую пищу, быстрее утомляются, чаще жалуются на головные боли, на усталость, на боли в желудке, плохой привкус во рту, плохое настроение и пониженную работоспособность.

Болезни желудка среди детей школьного возраста занимают второе место после заболеваний опорно-двигательного аппарата. Несбалансированное питание служит одной из причин развития у детей и подростков хронических заболеваний (ведущие места занимают болезни костно-мышечной системы, глаз, органов пищеварения). По мере взросления детей распространенность гастритов возрастает в 19 раз, заболеваний щитовидной железы — в 6 раз.

Современный школьник должен есть не менее четырех раз в день, причем на завтрак, обед и ужин непременно должно быть горячее блюдо. Замена горячей пищи

буфетной продукцией ведет к резкому снижению поступления в организм важных питательных веществ (белков, витаминов и микроэлементов). Теплая пища остается в желудке 2-3 часа и полностью успевает усвоиться, холодная же покидает желудок в несколько раз быстрее, не успев нормально перевариться.

Освоение школьных программ требует от детей высокой умственной активности. Маленький человек, приобщающийся к знаниям, не только выполняет тяжелый труд, но одновременно и растет, развивается, и для всего этого он должен получать полноценное питание.

Для растущего организма обязательны молоко, творог, сыр, кисломолочные продукты — источники кальция и белка. Дефицит кальция и фосфора также помогут восполнить рыбные блюда. В качестве гарнира лучше использовать не картошку или макароны, а тушеные или вареные овощи

(капусту, свеклу, лук, морковь, бобовые, чеснок и капусту). За день школьники должны выпивать не менее двух литров жидкости, но не газированной воды, а фруктовых или овощных соков.

В школах Нижнего Новгорода, в том числе и Канавинского района, питание детей организовано муниципальным предприятием «Единый центр муниципального заказа». Стоимость двухразового питания составляет

120 рублей в день, трехразовое питание для групп продленного дня стоит 148 рублей. В меню используются разнообразные продукты: рыба, мясо, свежие фрукты (бананы, яблоки, мандарины) и овощи, молоко витаминизированное. Появились и новые блюда в школьном меню: котлеты «Здоровье», овощные котлеты, соте куриное с овощами, куриное филе, запеченное с ананасами, жаркое по-домашнему и другие.

**Уважаемые родители!**

Если вы хотите, чтобы ваши дети росли сильными, активными и хорошо учились, чаще обращайтесь на то, что они едят.

Правильное питание школьника — залог его хорошего физического и психического здоровья на всю жизнь. Уверенность в себе, успехи в учебе, концентрация внимания и способность к запоминанию напрямую зависят от рациона питания.

*Специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области в Канавинском, Московском, Сормовском районах Нижнего Новгорода и городского округа г. Бор Екатерина Сеуткина  
Фото Алексея Валентинова*

## Клуб «Володарочка» благодарит за внимательное отношение к ветеранам

Коллектив клуба по интересам «Володарочка» сердечно благодарит оказавших спонсорскую помощь предпринимателей Удалову Марину Юрьевну, Грешнехину Марину Юрьевну, Плаксину Надежду Ивановну, Булгакова Александра Андреевича и других за предоставленное помещение, уют, угощение и подарки для проведения мероприятия «Осенний марафон» ко Дню пожилых людей. Особенно хочется отметить председателя Ассоциации предпринимателей малого и среднего бизнеса Канавинского района Вербицкую Татьяну Павловну за теплое, душевное и внимательное отношение к пожилым людям.

Желаем Ассоциации предпринимателей во главе с Вербицкой Татьяной Павловной дальнейшего развития, благополучия, здоровья и успехов в их благородном труде.

Также благодарим коллектив библиотеки им. М. Е. Салтыкова-Щедрина во главе с заведующей Касимовой Тamarой Александровной за активное участие в проведении мероприятий и поддержку деятельности клуба.

От имени коллектива руководитель клуба «Володарочка»

*Лидия Федоровна Братута*

**ВНИМАНИЕ!**

## МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПЕЧЕЙ

**О**тдел надзорной деятельности по городу Нижнему Новгороду (по Канавинскому району) сообщает, что по состоянию на 6 октября 2015 года на территории Нижегородской области произошло 2169 пожаров с гибелью 202 человек. Серьезной проблемой явились пожары из-за нарушений при эксплуатации печного отопления или неисправности печного отопления. Особенно с наступлением холодов почти ежедневно происходили пожары от печей — в личных жилых домах и банях. За 2014 год на территории Нижегородской области по причинам неисправности печей и дымоходов и нарушениям правил пожарной безопасности при топке печей произошло 605 пожаров, ущерб от которых составил более 43 млн рублей. И это важный повод еще раз напомнить о мерах безопасности при эксплуатации отопительных печей.

В квартирах и жилых домах, имеющих печное отопление, необходимо обратить внимание на выполнение требований пожарной безопасности как при устройстве печей, так и при их эксплуатации согласно установленным нормам.

Пожары чаще всего происходят из-за перекала печей, появления в кирпичной кладке трещин, в результате применения для растопки горючих и легковоспламеняющихся жидкостей, выпадения из топки горящих углей.

Причиной появления трещин и перекала стенок дымовых труб может быть горение сажи, скапливающейся в дымоходах. Кладку печь должен только специалист.

**Строительные нормы и правила предъявляют следующие требования к печам и дымоходам:**

— они должны размещаться у внутренних стен и перегородок домов из негорючих материалов;

— минимальная высота дымовой трубы над кровлей — 50 см, направление — строго вертикальное, без уступов;

— кладка должна быть выполнена из глиняного кирпича или жаростойкого бетона определенной толщины, с карманами в основаниях и отверстиями для очистки с дверками;

— обязательны также разделки (утолщения кирпичной кладки печи и труб) не менее 38 см в местах непосредственного примыкания к стенам, перекрытиям и т. д.

Печь не должна примыкать всей плоскостью одной из стенок к деревянным стенам или перегородкам. Между ними оставляют воздушный промежуток (отступку) на всю высоту печи или дымовой трубы.

Пол под топкой должен быть закрыт металлическим листом размером 50x70 см.

Очищать печь от сажи, например, нужно каждые три месяца.

Само собой разумеется, она должна быть оштукатурена и побелена.

Нельзя оставлять топящуюся печь без присмотра и тем более оставлять малолетних детей у топящихся печей.

Не допускайте перекала печи.

В морозную погоду не пытайтесь прогреть дом, сильно протопив печь один раз в день, желательнее топиться 2-3 раза в день.

Непосредственно около печи не нужно класть дрова, устанавливать мебель, не должно быть здесь и легковоспламеняющегося мусора.

Чтобы избежать пожара, не нужно развешивать вещи над печью.

Ни в коем случае нельзя использовать для растопки печи легковоспламеняющиеся жидкости — не один подобный пожар связан со смертельным исходом.

Нельзя выбрасывать незатушенные угли и золу вблизи строений.

**Перед началом отопительного сезона нужно проверить исправность печи и дымохода, отремонтировать их, вычистить сажу, заделать трещины глиняно-песочным раствором, побелить печь, дымовую трубу на чердаке и выше кровли.**



Для души

## НАУЧИТЬСЯ РЕДКОЙ ПРОФЕССИИ В ШКОЛЕ КОЛОКОЛЬНОГО ЗВОНА

**Ш**кола колокольного звона, расположенная в нашем районе на Стрелке, — уникальное учебное заведение. В ней готовят представителей редкой профессии — звонарей для работы в православных храмах. Такое учреждение является не просто редким, а и исторически новым для России, ведь в XX веке почти полностью была утрачена традиция церковного колокольного звона. А до трагических событий 1917 года подобных школ в нашей стране не существовало, звонарскому мастерству специально не обучали. Звонарями становились либо самоучки, которые на слух запоминали манеру звона, либо те, кого опытные мастера брали себе в ученики. Сейчас обучение искусству колокольного звона возрождается. На Стрелке в соборе Александра Невского работает школа звонарей.

В колокольном звоне скрыта какая-то загадка. Звуки колокола берут за душу даже человека неверующего, живущего в материальных заботах и открытии. А уж если душа чутко открывается навстречу миру, то звенящие тембры и торжественные ритмы колоколов прямо-таки завораживающе действуют. Потому и к звону, и к колоколам, и к мастерам колокольного звона на Руси издавна относятся с почтением.

По словам директора школы колокольного звона иерея Алексея Пестрецова, набор обучающихся в школу колокольного звона проходит осенью и весной. Соответственно и учатся звонари осеннего набора в сентябре–октябре, весеннего набора — в апреле–мае. Так что услышать звон колоколов на учебной звоннице Староярмарочного собора канавинцы смогут теперь только весной.

Звонить в колокола — дело тонкое и сложное, мастерство звонарского можно смело отнести к творческому занятию. Потому и заниматься по специальности с будущими звонарями будут так, как это делают в других учебных заведениях творческой направленности. Группу наберут небольшую — человек 10.

Теорию будут изучать в классе все вместе. Что же должны знать будущие мастера колокольного звона в обязательном порядке? Во-первых, устав колокольного звона, то есть каким службам какой определенный звон соответствует.

Преподают будущим звонарям и историю церковного богослужения, и богословскую дисциплину литургику, и науку о колоколах кампанологию — это история и технология производства колокола. Изучают будущие звонари и «колокольную грамоту» — звон можно записать на бумаге определенными знаками, их нужно прочесть и воспроизвести на колокольне или просто отстучать, сидя в классе за столом. Должны знать будущие звонари, как вешать колокола, как за ними ухаживать, как настраивать.

А вот занятия «по специальности» на учебной звоннице будут индивидуальными. Также учатся и в музыкальном училище — у каждого студента свои часы занятий на рояле или виолончели. А еще будущие музыканты часто остаются в классе после занятий и терзают рояль своими пассажами, добиваясь легкости и совершенства. И будущим звонарям дополнительно можно будет заниматься на звоннице во внеурочное время.

Почему-то принято считать, что заниматься в школе звонарей могут только люди, всерьез решившие связать себя со служением богу. Но это не так.

— Люди приходят к нам разные, — рассказал отец Алексей Пестрецов. — Это и студенты, и люди средних лет, и даже пожилые люди с учеными степенями. Например, в нашей школе прошел обучение один доктор наук — просто он решил попробовать себя в этом мастерстве. К

нам в школу приходят люди, совсем не знающие нот, и люди с серьезным музыкальным образованием. Главное, должно быть чувство ритма — это важнее, чем слух. И возраст также не имеет значения, у нас обучался 75-летний нижегородец. А еще к нам могут приходиться не только мужчины, но и женщины.

Число желающих научиться такому мастерству не так велико, как хотелось бы. Чаще в школу колокольного звона приходят те, кто уже работает при храме. Обычные же люди мотивируют свое желание научиться звонарскому умению тем, что им интересно узнать что-то новое, необычное.

Колокольный звон и впрямь способен удивить тех, кто ищет в жизни что-то особенное. Строгость и торжественность колокольного звучания, звенящая радость или гулкая тревога — вот сколько чувств способен выразить инструмент «с одной клавишей», то есть лишь с языком, билом, расположенным внутри металлического корпуса.

Отчего это происходит? То ли оттого, что колокол — устройство волшебное, ибо поднято высоко к небу. То ли потому, что звонарь наполняет этот инструмент мелодиями собственного сердца.

Став звонарем, можно самому попытаться найти ответ...

Анна Славина

Фото Алексея Валентинова  
и из интернета



### ДЕНЬ КАЛЕНДАРЯ

## К 83-Й ГОДОВЩИНЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

**Д**ень гражданской обороны отмечают 4 октября. Этот день празднуют, возможно, и не с таким размахом, как крупные государственные праздники, но эта дата особенная — ее отмечают люди, которые в любое время года при любых погодных условиях готовы быстро собраться и отправиться в любую точку Земли, чтобы спасти людей, вытаскивать гражданское население из беды, будь это война, природная катастрофа, захват заложников или эпидемия страшной болезни.

В начале XX века — во время Гражданской войны и в первые послевоенные годы — правительство молодого советского государства решило научить людей самостоятельно спасать свою жизнь и принимать меры безопасности в опасной ситуации. В стране массово проводились лекции, специально подготовленные люди давали своего рода мастер-классы на предприятиях, в учебных заведениях. Главным образом, пытались научить граждан спастись от воздушных налетов — ведь именно в эти годы стремительно развивалась авиация, и многим казалось, что современная война станет противостоянием боевых машин именно в воздухе. Поэтому 4 октября 1932 года советское правительство постановило

организовать Общую систему местной противовоздушной обороны (МПВО). Это и было начало Гражданской обороны в России.

Люди этой службы занимались не только обучением людей поведению при опасности, но и подготавливали бомбоубежища, обеспечивали население противогазами, наборами первой помощи, учили эту помощь оказывать.

В школах ввели специальный предмет — начальную военную подготовку (теперь это «Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)»), где даже преподавали сборку-разборку винтовки (после Великой Отечественной войны — автомата), умение стрелять, надевать противогаз и оказывать первую помощь. В институтах студенты

изучали «Гражданскую оборону» — тоже бегали в противогазах, учились, как вести себя при воздушной и химической атаке и т.п.

Во время Великой Отечественной войны 1941 — 1945 гг. эта система помогла спасти тысячи жизней мирных граждан, а понятие «гражданская оборона» прочно вошло в умы людей как необходимая система знаний и умений.

В 1950-е годы, когда было изобретено ядерное оружие, население нашей страны начали обучать поведению при взрыве нейтронной бомбы.

В 1961 году МПВО назвали Гражданской обороной СССР, а 26 апреля 1986 года стало понятно, что навыки правильного поведения при взрыве необходимы порой и в мирной жизни — случилась Чернобыльская катастрофа, последствия которой ощущаются даже сегодня, почти через 30 лет.

Чернобыль показал, что гражданская оборона должна уметь реагировать и на катастрофы, происходящие в мирное время, не только в войну. А в последнее время, когда стали частыми террористические акты, система гражданской обороны взяла на себя обучение людей правильному поведению и в таких ситуациях.

В 1991 году правительство Российской Федерации объединило все службы охраны жизни людей в единую структуру под управлением Государственного комитета по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. Через три года, в 1994, эта служба приобрела современное название — МЧС России.

День гражданской обороны — это праздник смелых, сильных духом и беззаветно преданных своему делу людей.

Заместитель директора Управления ГОЧС Нижнего Новгорода —  
начальник отдела ГОЧС по Канавинскому району А.К. Индейкин

Канавинское слово  
#18 (434) от 23 октября 2015 года  
УЧРЕДИТЕЛЬ: администрация  
Канавинского района Нижнего Новгорода  
РЕДАКЦИЯ, ИЗДАТЕЛЬ: 603059, Н.Новгород,  
ул. Октябрьской революции, 27, каб. № 26.  
Телефон 246-56-67

6+

Директор МКУ Е.П. Красилова  
Главный редактор М.И. Горева  
Читайте нашу газету на сайте  
book-hall.ru

Подписано в печать 22 октября 2015 года  
в 15.00 (по графику — в 15.00).

Компьютерный набор и верстка редакции газеты  
«Канавинское слово».  
Распространяется бесплатно.  
Газета зарегистрирована в Управлении Феде-  
ральной службы по надзору в сфере связи, инфор-  
мационных технологий и массовых коммуникаций  
Нижегородской области.

Регистрационный номер: ПИ № ТУ 52-0489  
от 08.07.2011.  
Отпечатана в АО «Первая образцовая типография»,  
филиал «Нижеполиграф», Нижний Новгород,  
ул. Варварская, 32  
Заказ № 1641018  
Тираж 5000