



## ПОДПИСКА-2025

Продолжается подписка на газету «Труд» на 1-е полугодие 2025 года. Стоимость подписки – 690 рублей.

Подписаться можно в редакции (ул. Ленина, 57) и у доставщиков газет. Тем, кому трудно прибыть в редакцию, подписку оформят на дому. Обращаться по тел.: 7-47-63.

Жителям мкр Заводского и Лиховского можно подписаться в местных администрациях.

Редакция.

**АКТУАЛЬНО**

## ДАТА ОТКРЫТИЯ НАБЕРЕЖНОЙ ПОКА НЕ НАЗВАНА



15 октября 2024 года Каменск-Шахтинская набережная стала объектом внимания начальника управления реформирования жилищного хозяйства министерства ЖКХ Ростовской области А. А. Филонича.

Напомним, в начале 2022 года было объявлено о выборе городской территории среди общественных пространств для участия во Всероссийском конкурсе лучших проектов создания комфортной городской среды. В результате проведенного голосования и сбора предложений территория городской набережной была выбрана для проведения благоустройства. В 2023 году здесь стартовали работы по реализации грандиозного преобразования самой любимой зоны для прогулок среди каменчан.

Общая территория составила 920 квадратных метров. Генеральным подрядчиком по участку, ведущему к смотровой площадке, определен ООО «РостВалк». По другому участку, который расположен внизу, вдоль прибрежной зоны, работы выполняет подрядчик ООО «СУ-5».

Ростовский чиновник совместно с руководством отдела ЖКХ администрации города и представителями подрядных организаций провел выездное совещание на объекте по благоустройству городской набережной. Благоустройство ведется ускоренными темпами, делается всё, чтобы успеть завершить работу в кратчайшие сроки. Как пояснил представитель подрядчика, курирующий реализацию проекта, работы близки к завершению. Осталось проложить дорожки, выполнить установку малых архитектурных форм, высадить деревья и кустарники. Детская и спортивная площадки заливаются бетоном, останется установить там оборудование, которое уже готово к монтажу. Амфитеатр необходимо обшить террасной доской, объекты событийной зоны – термобрусом.

Официальное торжественное открытие набережной планируется в ноябре текущего года, однако точная дата пока не называется.

Анна БАБИНЦЕВА.  
Фото автора.

**ГОД СЕМЬИ**

## Земельные сертификаты для многодетных

В ближайшие три года на Дону планируется обеспечить земельными сертификатами три тысячи многодетных семей.

С 2020 года в Ростовской области для многодетных семей, состоящих на учете на получение земельных участков в собственность бесплатно, действует альтернативная мера государственной поддержки на улучшение жилищных условий – земельные сертификаты.

Финансирование мероприятия осуществляется за счет средств регионального бюджета. Размер сертификата в 2024 году составляет 554 809 рублей.

Земельный сертификат может быть направлен на приобрете-

ние жилья на первичном и вторичном рынке, строительство жилого дома, внесение паевого взноса в жилищный кооператив, погашение жилищного кредита или займа.

Напомним, с июля 2024 года право на альтернативную меру господдержки распространяется на многодетные семьи, состоящие на учете в целях бесплатного предоставления земельных участков во всех муниципальных образованиях Ростовской области.

Оказание господдержки осуществляется в течение двух месяцев с даты представления гражданином заявления на получение сертификата, при под-

тверждении органами местного самоуправления постановки семьи на учет на получение земельного участка.

— На сегодняшний день средства земельного сертификата получили 3480 многодетных семей, в том числе в этом году – 583 многодетные семьи. Общий объем финансирования составил 1 775 543 тысячи рублей, в том числе в 2024 году – 322 013,5 тысячи рублей бюджетных средств, — рассказал министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Юрий Сильвестров.

По материалам правительства Ростовской области.

**СВОИХ НЕ БРОСАЕМ**

## Глава администрации передал помощь для военнослужащих



15 октября 2024 года глава администрации города А. В. Камоцкий встретился с атаманом Донецкого округа А. Н. Сидаковым.

Градоначальник передал гуманитарную помощь для наших земляков, служащих в казачьем штурмовом отряде на территории проведения специальной военной операции. Напомним, что казаки Донецкого округа регулярно организуют выезды к месту дислокации штурмового отряда, передавая братьям-казакам не только продукты, воду, средства гигиены, но и маскировочные халаты, печки-буржуйки и тому подобное. Регулярно поддерживая контакт с земляками, казаки могут формировать гуманитарные грузы с учетом необходимости.

А. В. Камоцкий в своем аккаунте поблагодарил коллективы образовательных учреждений города и всех неравнодушных каменчан, принявших участие в сборе гуманитарной помощи.

— Эта помощь является важной составляющей на пути к победе. Ведь она формируется не только на линии фронта, но и в тылу. Спасибо за вашу отзывчивость, за помощь, поддержку наших солдат в это сложное время, — подчеркнул глава администрации.

Соб. инф.

**ТРАНСПОРТ**

## Тарифы на платные участки трассы повысятся

Компания «Автодор» сообщила о предстоящем повышении тарифов на проезд по платным участкам трассы М-4 «Дон» в Ростовской области.

Последний раз цены на проезд были пересмотрены летом 2024 года. Плата варьируется в зависимости от конкретного отрезка и класса автомобиля и составляет от 120 до 1100 рублей.

В то же время госкомпания опровергла слухи о закрытии бесплатного объезда платного участка федеральной трассы М-4 «Дон». Возможно, слухи были вызваны временным закрытием бесплатного маршрута в связи с дорожными работами у тоннеля в Старой Станице. В «Автодоре» уточнили: «В Ростовской области все участки трассы открыты для движения, включая альтернативные маршруты в Аксайском и Тарасовском районах».

Также компания планирует увеличить количество участков федеральной трассы М-4 с разметкой для соблюдения безопасной дистанции. В 2024 году таких участков уже стало больше на 40 км.

Речь идет о разметке в виде стрелок или, как часто говорят водители, шевронов. Автомобилистам рекомендуется ехать так, чтобы видеть перед собой два шеврона до впереди идущей машины.

Сейчас в Ростовской области такая разметка есть на участках трассы: 1024 – 1027 км, 1032 – 1035 км, 1040 – 1044 км, 1067 – 1070 км, 1097 – 1101 км, 1111 – 1115 км.

Соб. инф.

## СПОРТ

## Победители первенства по спортивной гимнастике



С 9 по 13 октября 2024 года в Ростове-на-Дону проходили традиционные соревнования в рамках первенства Ростовской области и IX ежегодный областной турнир на Кубок Арама Теракяна по спортивной гимнастике. В состязаниях на гимнастическом помосте приняли участие более ста сильнейших спортсменов Ростовской области, представлявшие Волгодонск, Донецк, Каменск-Шахтинский и Ростов-на-Дону.

Команда мальчиков, в состав которой вошли Елисей Повольнов, Максим Харьковский, Данил Маляров и Никита Жуков, заняла второе место, а команда девочек, которую представляли гимнастки Алина Краснова, Ульяна Живолун, Валерия Семиглазова, Арина Цормутян и Алиса Носкова, стали бронзовыми призерами турнира.

Отличные результаты юные спортсмены показали и в индивидуальных зачетах. Елизавета Демина признана победителем первенства Ростовской области по программе мастеров спорта в упражнениях на бревне и серебряным призером в вольных упражнениях. По программе кандидатов в мастера спорта Елисей Повольнов завоевал серебряную медаль в вольных упражнениях и трижды поднимался на третью ступень пьедестала почёта: в упражнениях на кольцах, брусьях и опорном прыжке. По программе второго спортивного разряда Никита Жуков завоевал золотую медаль в многоборье.

Подготовили наших чемпионов и призеров тренеры спортивной школы №1 Н. В. Шапошникова, А. А. Процова и Е. А. Яковенко.

Подготовила Анна БАБИНЦЕВА.

## КОНКУРС

## Каменский отряд ЮИД – лучший в области!

11 октября 2024 года в городе Новочеркасске проходил зональный этап областного смотра готовности основных и резервных отрядов ЮИД «Вместе 10 лет: ЮИД. ЮПИД Дона выбирают безопасность». В мероприятии приняли участие представители Шахтинской зоны из 14 городов и районов области.

Наш город представляли победители муниципального этапа, команда ЮИД гимназии №12. В своем выступлении юные инспекторы движения представили интересный опыт работы с командами ЮПИД детских садов и поздравили с юбилеем. Раскрывая содержание визитной карточки, команда подчеркнула огромную поддержку в работе со стороны руководителя отряда ЮИД и значимость проведения профилактических акций с участием сотрудника Госавтоинспекции и инициативных групп «Родительский патруль».

По итогам мероприятия команда гимназии №12 заняла первое место и была приглашена для участия в финале конкурса. Награждение команд провели директор РРОДЮО «ЮИД Дона» Галина Егоровна Давыдова, полковник полиции в отставке, и сотрудник региональной Госавтоинспекции Сергей Викторович Ревенко, майор полиции.

Ольга ГАНУЛИНА,  
методист МБУ ДО «СЮТ».

## АКЦИЯ

## «Сообща, где торгуют смертью»

В период времени с 14 по 25 октября 2024 года на территории г. Каменска-Шахтинского и Каменского района проводится общероссийская акция «Сообща, где торгуют смертью». Информацию о фактах, связанных с незаконным оборотом наркотиков, вы можете сообщить по телефонам МО МВД России «Каменский». Тел. дежурной части: 8 (86365) 7-28-31; тел. отделения по контролю за оборотом наркотиков: 8 (86365) 7-28-30.

Соб. инф.

## ПРОЕКТ

В ПАМЯТЬ  
О ПОГИБШИХ ПОГРАНИЧНИКАХ

Продолжается работа городского совета ветеранов по реализации проекта «Дорога памяти. Часовые Родины». В школе №2 прошёл просмотр документального фильма о 12-й пограничной заставе в Таджикистане. На встречу с ребятами пришли председатель первичной организации ветеранов пограничной службы Л. Ф. Пушок, выпускник школы, ветеран-пограничник А. Н. Илюхин и ветеран педагогического труда школы №2, член команды проекта Л. Д. Фетисова.

В аудитории, где проходило мероприятие, все располагало к просмотру фильма. Любовь Дмитриевна в своем вступительном слове рассказала о значимости проекта, о встречах с ветеранами-погранцами, чтобы больше узнать о суровой, но такой важной и нужной профессии, о защите священных рубежей нашей Родины, о будущей книге, которая будет издана по результатам исследовательской работы членов поисковых отрядов.

Перед ребятами выступил ветеран пограничной службы А. Н. Илюхин, который рассказал учащимся о службе на границе, о жизни на погранза-

вах, дружбе пограничников, ответственности за порученное дело, высоком патриотизме. Л. Ф. Пушок рассказала ребятам о 12-й пограничной заставе, о мужестве и отваге пограничников, отразивших набег душманов, превосходящих по численности личный состав пограничного отряда. Несмотря на большие потери, пограничники выстояли, отбили атаку нападавших. Несколько человек вышли из боя ранеными, ослабевшими, но непобежденными.

А затем ребята, затаив дыхание, смотрели фильм. Гордость за ребят, отразивших это «несметное» полчище головорезов. Минутой молчания почтили память погибших пограничников.

В заключение Любовь Федоровна рассказала о подвиге пограничников в наше время, когда идет СВО, на границе в Курской области погранотряда Сунжи. Погибшие пограничники остались в наших сердцах непобежденными, настоящими патриотами своего Отечества.

Е. Ю. ЛЫБИНА, советник директора  
по воспитательной работе.

## СОБЫТИЕ

«ЛЮБВИ И ПРАВДЫ  
ЧИСТЫЕ УЧЕНЬЯ»

15 октября 2024 года исполнилось 210 лет со дня рождения Михаила Юрьевича Лермонтова – великого русского поэта, прозаика, драматурга, за свою короткую жизнь написавшего 34 поэмы, шесть драм и около четырёхсот стихотворений, составляющих драгоценную сокровищницу российской литературной классики.

В преддверии этой даты в библиотеке им. Н. Островского состоялся поэтический час «Любви и правды чистые ученья», посвящённый судьбе и творчеству великого поэта.

Сотрудник библиотеки, Татьяна Ивановна Рябухина, рассказала присутствующим на встрече ученикам 8 класса школы №7, авторам ЛМС «Содружество ИМЁН» и постоянным гостям творческих

мероприятий о многогранной и невероятно одарённой личности поэта. Присутствующие узнали, что М. Ю. Лермонтов был талантлив не только в литературе, но и играл на четырёх музыкальных инструментах, пел, писал музыку на свои стихи, был настоящим полиглотом: произведения английских, французских и немецких авторов он читал в оригинале, а также знал латынь.

Второй страстью Лермонтова после литературы была живопись – он рисовал маслом и акварелью, занимался рукоделием: лепил из крашеного воска целые картины, работая в разных техниках и стилях, и если бы он не пошёл по литературной стезе, то непременно стал бы прекрасным художником.

На мероприятии в исполнении библиотекаря, школьников и чтецов Салона прозвучали такие стихи Михаила Лермонтова, как «Смерть поэта», «Бородино», «Прощай, немытая Россия», «Парус», «Осень», «Тучи», «Выхожу один я на дорогу», «Казачья колыбельная песня», «Пусть я кого-нибудь люблю», «Молитва», «Она не гордой красотой» и другие.

Присутствующие узнали о детских и юношеских годах поэта, о его поездках на Кавказ, ссылках, о друзьях и соратниках, о малоизвестных фактах его биографии, отзывах о нём и его творчестве современников и благодарных потомков. Вниманию читателей также была предложена книжная выставка «Нам дороги его творенья».

Соб. инф.

# Хризантемы: важные процедуры

Городские, дворовые клумбы, цветочные базары с приходом осени и до первых заморозков просто утопают в разноцветье хризантем. Они явные конкуренты другим цветам. Изысканные высокие кусты с огромными пышными соцветиями, мелкоцветковые хризантемы дарят своё цветение долго, раскрывая один за другим многочисленные бутоны. Цветки и даже листья этих растений пахнут по-особенному — тонкий аромат пряностей стоит вокруг.

Растения эти неприхотливые, но, чтобы яркие шары хризантем и на следующий год радовали красотой, были здоровыми и выносливыми, им нужен определённый уход осенью и зимой.

Есть несколько обязательных процедур, которые нужно провести, чтобы правильно подготовить все хризантемы, растущие на участке, к зимнему периоду.

## ВЫКАПЫВАТЬ ИЛИ НЕТ ХРИЗАНТЕМЫ НА ЗИМУ?

Все зависит от сорта. Мелкоцветковые хризантемы, называемые корейскими, лучше переносят низкие температуры, чем другие виды, хорошо зимуют в открытом грунте. Крупноцветковые, их зовут японскими или китайскими, могут спокойно зимовать на клумбах, но нуждаются в укрытии. Полюбившиеся нам шаровидные или мультифлора неприхотливые, но зимнее укрытие они «требуют», а некоторые виды все же необходимо выкапывать на зиму.

Обычно выкапывать хризантемы цветоводы начинают, когда температура воздуха держится на отметке +5...+6 градусов. Надземную часть кустов обрезают до 12-15 см. Корневища подсушивают под навесами, очищают от земли. Далее хризантемы укладывают в ящики, пересыпая торфом или сухими древесными опилками, и держат в темном прохладном месте.

Некоторые садоводы пересаживают выкопанные кусты хризантем в горшки или контейнеры и хранят в таком виде. Ставят емкости в помещения с температурой +6...+8 градусов, поливают не чаще одного раза в месяц, следя, чтобы земля была всегда слегка влажной.

Если не имеете подходящих для хранения помещений, а любимых хризантем у вас много, можно соорудить для них укрытия прямо в саду.

Выкапываем траншею глубиной до 60 см, укладываем на дно дренаж (сухой торф либо песок), следом — корневища выкопанных и обрезанных растений. Укрываем



полусухой землей или торфом. Сверху траншею надо прикрыть досками или фанерными щитами, но не плотно, чтобы оставалась воздушная прослойка, а после нужно засыпать конструкцию опавшими листьями или землей.

## ОБРЕЗАТЬ ИЛИ НЕ ОБРЕЗАТЬ ЗИМУЮЩИЕ НА КЛУМБЕ ХРИЗАНТЕМЫ?

Проводя обрезку осенью, мы проводим необходимую «уборку» в каждом кустике. Срезая заболелые, подгнившие стебли, убирая сухие листья, которые накопили «негатив» от окружения, мы спасаем растения от распространения различных заболеваний.

Укороченные стебли не требуют большого количества питательных веществ, довольствуются в своей жизнедеятельности их мизером, меньше расходуют запасенную влагу. Это помогает растениям легче пережить зиму, а весной, наоборот, быстрее набраться сил.

Для осенней обрезки хризантем есть свои правила. Начинать нужно только тогда, когда отцветёт весь куст. Даже если наступят заморозки, проводить обрезку можно, дождавшись прекращения цветения. Иногда, при устойчивых морозах, обрезку проводят, снимая нераспустившиеся бутоны.

Обрежьте все стебли на кустике, оставив пеньки высотой до 10 см. Хорошо прикройте их грунтом. Если есть возможность, добавьте в этот грунт перегной.

## ПОЛИВАТЬ НУЖНО ЩЕДРО

Полив должен быть обильным, но регулируемым. Лучше ориентироваться по погоде, регулируя частоту поливов и количество воды. Обязательно нужно взрыхлять землю вокруг каждого куста. Почва не будет быстро пересыхать, сможет обогащаться кислородом, который, в свою очередь, поможет корням во время зимовки.

Когда синоптики с уверенно-

стью говорят о первых серьезных заморозках, проведите завершающий полив клумб с хризантемами. Под каждый куст нужно подлить около пяти литров воды, а после прикрыть грунт мульчей. Она не только подольше задержит влагу, но и утеплит грунт вокруг корней.

## КАК СОХРАНИТЬ ХРИЗАНТЕМЫ БЕЗ ВЫКОПКИ

Погубить оставшиеся на клумбах хризантемы могут не только сильные морозы. Они страдают от переувлажнения, заморозков, образования ледяной корки. Даже абсолютно морозостойкие сорта хризантем могут пострадать от этих факторов. Поэтому для помощи зимующим на клумбах цветам стоит провести ряд процедур. Перед наступлением ощутимых холодов следует высоко окучить кусты компостом, торфом, рыхлой землей. Проверить, чтобы вокруг кустов не было углублений или ямок, где может застаиваться вода, и засыпать, если таковые есть.

Спасением от морозов будет мульчирование сухими листьями, лапником слоем не менее 30 см. Если есть прогнозы на суровые морозы, дополнительно укрываем кусты хризантем агроволокном. Только следим, чтобы все укрытия были «дышащими», пропускали необходимый растениям воздух. Садоводы ставят под укрытиями ящики или ведра, чтобы внизу были небольшие отверстия.

Важно! Занимаясь подготовкой хризантем к зимнему периоду, обязательно тщательно проверяем их на признаки заболеваний. Если есть кусты с листьями нехарактерной для них окраски, с очень мелкими цветками, слишком низкие кусты — смотрим, заражены ли они чем-то. Такие лучше сразу выбросить, чтобы не подвергать опасности заражения остальные кусты. К сожалению, вылечить хризантемы от вирусов нельзя.

# Когда и как укрывать розы на зиму?

Сезон цветения роз подходит к концу, и до его завершения осталось совсем немного времени. На дворе октябрь. Рассказываем, когда и как укрывать розы на зиму.

Первым делом обрезаем все невызревшие молодые побеги. Степень вызревания побега часто можно оценить по состоянию шипа: если он легко отламывается, значит, побег в этом месте хорошо вызрел. Если заминается, побег не вызрел, опускаемся ниже. Как бы не было жалко, но вряд ли они перезимуют.

Затем удаляем все листья, тем самым мы тормозим дальнейшее развитие растения, и даём ему возможность все силы отдать на дозревание побегов. Кроме того, это профилактика развития грибковых заболеваний. Если вдруг на кустике был хотя бы намёк на чёрную пятнистость, мучнистую росу или иные заболевания, обязательно удаляем все листья и сжигаем.

Если розы обрезаны не очень коротко, то ветви пригибаем к земле и пришпиливаем любимыми скобами, сделанными из проволоки или электродов. По необходимости куст можно связать верёвочкой.

Над кустами устанавливаем каркас из дуг крест-накрест. Стараясь дуги поставить так, чтобы они жёстко стояли и под большим слоем снега не прогнулись. Их ставим в тёплую погоду, когда земля начнёт промерзать, можно не воткнуть. Укрывать будем двойным слоем нетканого материала плотностью не менее 60 г/кв. м. Надо обратить внимание, что более гладкая сторона ткани должна быть сверху, она имеет водоотталкивающее свойство. Визуально легко определить, если провести по ней рукой.

С укрытием не торопимся, иначе розы могут сопреть. Когда наступит устойчивый минус 6-10 градусов днём и ночью, начинаем укрывать. Накладываем ткань и хорошо закрепляем к дугам. Удобно пользоваться большими канцелярскими зажимами, а по низу укрытия придавливаем кирпичиками. Если нет желания в холодную погоду возиться с укрытием, то его можно сделать заранее, но торцы обязательно оставить открытыми и при наступлении холодов опустить их и придавить чем-то тяжёлым.

Под таким укрытием могут селиться мыши, там ведь будет тепло и сухо, поэтому нужно постараться сделать домик для них непривлекательным — мыши не любят запах дёгтя, поэтому можно оставить тряпочки, смоченные этим раствором, или отраву.

Стоит ли подсыпать розы перегноем, торфом или землёй на зиму? Если они посажены правильно и прививка хорошо заглублена, примерно на 5 см, то дополнительной окучки не требуется. А вот если прививка оказалась близко к поверхности или выше, её обязательно нужно заглубить или засыпать. Даже если обмерзнут или подгорят верхушки, новые побеги пойдут от корня.

Самое лучшее укрытие для розочек — это снежное покрывало.

# Делаем компост на грядках — простейший способ

Компост — это настоящий подарок для садоводов, ведь он превращает обычную землю в рай для растений. Но некоторым огородникам готовить его осенью сложно. Ведь это надо собрать кучу ботвы и листьев, правильно разложить, обеззаразить, а потом внимательно следить, чтоб пошел процесс гниения.

Все это занимает время, которого осенью и так нет. Поэтому агрономы придумали для самых ленивых простой способ, который также эффективно работает. Для этого нужно собрать опавшие листья, скошенные сорняки, ботву и просто разложить их прямо на грядках.

Для начала подготовьте почву. После сбора урожая необходимо рыхлить землю или неглубоко перекопать ее. Это позволит воздуху свободно циркулировать и улучшит процесс разложения.

Далее поочередно укладывайте на грядку непригодные в пищу плоды, остатки растений и листву. Важно не перегружать органикой.

Высота компостной кучи не должна превышать 30 сантиметров, иначе за зиму и весну куча не успеет перегнить и труды пройдут впустую.

Для ускорения разложения можно использовать специальные средства, но если вы предпочитаете естественный подход, накройте компостную кучу темной плотной пленкой.

Раз в месяц рыхлите компост. Это нужно делать для того, чтобы удобрение «дышало».

Важно помнить, что в компост нельзя класть гнилые плоды, растения, пораженные болезнями, ботву пасленовых культур и сорные травы с семенами.

Следите за увлажненностью компоста. Если куча пересохнет, созревания не будет.

Следуя этим простым рекомендациям, вы сможете создать «зеленый оазис» на своей грядке, который будет обеспечивать растения ценными питательными веществами в новом сезоне.

Подготовлено по материалам АиФ.

# Сделайте так с пнем осенью, весной превратится в труху

Спилить дерево — дело нехитрое, а вот избавиться от пня — задача посложнее. Часто приходится обращаться к специалистам, а их услуги не из дешевых. Но не отчаивайтесь.

Существует простой и эффективный способ, чтобы избавиться от пня своими силами. Вам понадобятся дрель и калиевая селитра.

Сделайте в пеньке несколько отверстий диаметром около 5 сантиметров и глубиной 15 сантиметров. Засыпьте в эти отверстия калиевую селитру, не доходя до краев. Закупорьте отверстия парафином.

Накройте пень пленкой, зафиксировав ее так, чтобы она плотно прилегалла. И оставьте все в таком виде до весны.

За зиму пень среднего или небольшого размера превратится в труху. Для более крупных пней потребуется немного больше времени. Но в любом случае пень исчезнет. Вам останется только собрать его остатки и выбросить их.

Так вы сможете избавиться от пня без дорогостоящих услуг специалистов и не прикладывая особых усилий.



## ПРОИСШЕСТВИЯ

## Позарился на кольцо

4 октября 2024 года М., находясь на законных основаниях в квартире по ул. Пушкина, похитил золотое кольцо стоимостью 81 051 рубль, принадлежащее гражданину Х.

## У входа в магазин

29 сентября 2024 года, у входа в магазин по ул. Ворошилова, неизвестный тайно похитил кошелек и мобильный телефон, принадлежащие гражданину Ч. Общая сумма ущерба составляет 11 500 рублей.

По информации штаба МО МВД России «Каменский».

## Пресекли незаконный вылов рыбы

В акватории реки Маныч Веселовского водохранилища сотрудниками Сальского линейного отдела МВД России на транспорте по подозрению в незаконной добыче водных биоресурсов выявили жителя Ростовской области в возрасте 67 лет.

У нарушителя транспортные полицейские обнаружили и изъяли лодку с подвесным мотором, ставные лесковые сети общей длиной 150 метров и рыбу разных пород в количестве более 18 особей, среди которых лещ, густера, окунь, карась. Сумма ущерба устанавливается.

В отношении подозреваемого группой дознания Сальского линейного отдела возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного пунктом б части 1 статьи 256 Уголовного кодекса Российской Федерации «Незаконная добыча (вылов) водных биологических ресурсов».

Максимальное наказание, предусмотренное санкциями инкриминируемой части статьи, предполагает лишение свободы на срок до 2 лет. УТ МВД России по СКФО.

## ОФИЦИАЛЬНО

## Об увеличении единовременной денежной выплаты при заключении контракта на военную службу

В соответствии с решением губернатора Ростовской области В. Ю. Голубева гражданам Российской Федерации и гражданам иностранных государств, заключившим с 10 октября по 30 ноября 2024 года на пунктах отбора на военную службу по контракту, расположенных на территории Ростовской области, и военных комиссариатах контракт о прохождении военной службы с Министерством обороны Российской Федерации сроком на один год и более и назначенным на воинские должности в резервные формирования, установлена региональная единовременная денежная выплата в размере 1,3 млн рублей. Таким образом, общая сумма единовременных денежных выплат составит 1,7 млн рублей.

В. И. ОВЧИННИКОВ, начальник отдела по мобилизационной подготовке администрации города.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
«ГОРОД КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ»  
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.10.2024 г. №1027 г. Каменск-Шахтинский

## О предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования

В соответствии со статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и Федеральным законом от 6.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», принимая во внимание протокол о результатах публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования от 30.09.2024 г. №19 и заключение о результатах публичных слушаний от 3.10.2024 г., Администрация города Каменск-Шахтинский постановляет:

1. Предоставить разрешение на условно разрешенный вид использования:

1.1. В границах земельного участка площадью 535,00 кв. м, из земель населенных пунктов с кадастровым номером 61:52:0030026:85, местоположение: Ростовская Федерация, Ростовская область, г. Каменск-Шахтинский, пер. Коммунистический, 124-а, дополнив виды разрешенного использования «объекты постоянного хранения автомобилей: гаражи боксового типа, многоярусные, подземные и наземные гаражи, автостоянки на отдельном земельном участке, объекты автосервиса, для индивидуального жилищного строительства» видом «магазины» с предоставлением разрешения на условно разрешенный вид использования в территориальной зоне застройки индивидуальными жилыми домами (Ж1) «магазины».

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию в Каменской городской общественно-политической газете «Труд».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на главного архитектора города – начальника отдела архитектуры и территориального развития Администрации города Лаврова О. А.

А. В. КАМОЦКИЙ, глава Администрации города Каменск-Шахтинский.

## ПРОФИЛАКТИКА

## ЖИВИ БЕЗ ГЕПАТИТА

## ПРОФИЛАКТИКА ГЕПАТИТА И ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

Самый эффективный способ защиты против гепатитов А и В – вакцинация.

Чтобы избежать заражения вирусами гепатитов и ВИЧ-инфекции, следует соблюдать несколько правил:

- пользоваться только своими предметами личной гигиены;
- не употреблять наркотические вещества;
- избегать рискованного сексуального поведения.

Гепатит – это острое или хроническое заболевание печени.

Вирусные гепатиты – инфекционные заболевания, вызываемые вирусами. Вирус попадает в клетки печени, размножается, разрушая их, что приводит к воспалению и нарушению функции этого важного органа.

В настоящее время наиболее изучены вирусные гепатиты А, В, С, D, E.

## ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ А И В

Вирусный гепатит А широко распространен среди детей и взрослых во всем мире. От момента инфицирования до возникновения первых признаков болезни проходит от 7 до 50 дней. Заболевание может протекать с желтушным окрашиванием склер глаз, кожи, потемнением мочи, обесцвечиванием кала, болями в животе, тошнотой, рвотой.

Заболевание вирусным гепатитом А заканчивается в большинстве случаев выздоровлением, восстановлением функции печени, в хроническую форму гепатит А не переходит. Исключениями могут являться случаи, когда гепатит А возникает у больных гепатитом С, наркотребителей и ВИЧ-инфицированных, что приводит к более тяжелому течению заболевания.

Заражения этими гепатитами происходит при несоблюдении правил личной гигиены (грязные руки), а также через инфицированную воду и пищу.

## ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ В И С

Вирусные гепатиты В и С являются повсеместно распространенными заболеваниями, в мире насчитывается более 400 миллионов носителей вируса гепатита В и более 500 миллионов носителей вируса гепатита С. Больных и носителей хронического гепатита С в России более 5 миллионов человек, гепатита В – более 1 миллиона человек. В Пермском крае вирусные гепатиты получили широкое распространение вместе с ростом наркомании. В 2011 г. заболеваемость гепатитами В и С превысила общероссийский уровень в 1,7 раза.

Чаще вирусными гепатитами В и С болеют лица в возрасте 15-29 лет с рискованным сексуальным поведением или употребляющие инъекционные психоактивные вещества. У 70% лиц, употребляющих инъекционные наркотики, выявляется сочетание не только гепатитов В и С, но и ВИЧ-инфекции.

Гепатит С в меньшей степени, чем гепатит В, передается половым путем.

Гепатит С протекает более длительно, без изменений в самочувствии. Клинические признаки заболевания могут проявиться уже на стадии цирроза печени, поэтому его еще называют «ласковый убийца».



Для больных гепатитами В и С характерна высокая частота перехода острого заболевания в хроническую форму: при гепатите В от 3 до 10%, при гепатите С от 50 до 80%.

У 20-30% больных развиваются тяжелые последствия – цирроз и рак печени.

Заражение происходит:

- при использовании инфицированных нестерильных игл и шприцев, накалывании татуировок, пирсинге, прокалывании ушей, в редких случаях при медицинских манипуляциях и переливании крови;
- при незащищенных сексуальных контактах;
- от больной матери ребенку вирус может передаваться внутриутробно, во время родов и при уходе за ним, особенно в раннем возрасте.

Заражение гепатитами может произойти бытовым путем через общие предметы личной гигиены: бритвенные и маникюрные приборы, мочалки, зубные щетки, полотенца и др.

Распространению инфекции способствует высокая устойчивость вирусов гепатитов В и С во внешней среде. Вирус гепатита В в 100 раз более стойкий в сравнении с вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).

## КАК УЗНАТЬ О НАЛИЧИИ ГЕПАТИТА?

Этому поможет исследование крови на антиген к вирусу гепатита В и антитела к вирусу гепатита С.

## СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА

Специфическая профилактика предупреждает заболеваемость от конкретной инфекции, является самым эффективным методом по предупреждению инфекционных заболеваний. Вакцинация позволяет в 100% предупредить смертельный исход и тяжелое течение заболевания, в 80-90% случаях предупредить непосредственно развитие болезни. Благодаря внедрению вакцинации на планете ликвидирована натуральная оспа.

В настоящее время национальный календарь профилактических прививок предусматривает профилактику 11 инфекций (вирусный гепатит В, туберкулез, пневмококковая инфекция, гемофильная инфекция, коклюш, дифтерию, столбняк, корь, краснуху, паротит, полиомиелит). В целях предупреждения, ограничения распространения и ликвидации инфекционных болезней проводится иммунопрофилактика путем проведения профилактических

прививок.

Необходимо помнить: чем больше людей вакцинировано, тем выше коллективный иммунитет и более сильный барьер для инфекционных заболеваний. Победить инфекцию можно, если вакцинацией будет охвачено все население. Уровень коллективного иммунитета определяется в каждом конкретном случае возбудителем.

На сегодняшний день наиболее эффективным способом борьбы с инфекционными заболеваниями стала специфическая профилактика, успешно защищающая человека от таких инфекций как туберкулез, грипп, коклюш, дифтерия, столбняк, полиомиелит и другие.

Специфическая профилактика проводится путем иммунизации различных групп населения.

Иммунизация – это процесс, благодаря которому человек приобретает иммунитет, или становится невосприимчивым к инфекционной болезни, обычно, путем введения вакцины. Вакцины стимулируют собственную иммунную систему организма к защите человека от соответствующей инфекции или болезни (ВОЗ).

Ежегодно иммунизация позволяет предотвращать от 2 до 3 миллионов случаев смерти от инфекционных заболеваний.

Цели специфической профилактики:

- улучшение качества и увеличение продолжительности жизни человека;
- снижение смертности и инвалидизации от инфекционных болезней;
- предупреждение, ограничение распространения и ликвидация инфекционных болезней.

Задачи специфической профилактики:

- индивидуальная защита прививаемых;
- создание популяционного иммунитета.

Специфическая профилактика направлена на повышение устойчивости организма к инфекциям путем создания искусственного иммунитета.

Вакцина – биологически активный медицинский препарат, содержащий антиген для выработки иммунного ответа, который защищает привитого от соответствующего инфекционного заболевания.

По информации отдела по физической культуре, спорту, вопросам здравоохранения и молодежной политике.



Соучредители: Правительство Ростовской области, 344050, г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112.  
Администрация г. Каменск-Шахтинского, 347810, Ростовская область, г. Каменск-Шахтинский, ул. Ленина, 74.  
ООО «Редакция газеты «Труд».  
Подписной индекс Б1901-1

Свидетельство о регистрации СМИ ПИ №ТУ61-01406 от 23.04.2020 г., выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Ростовской области

Главный редактор  
Ю. А. ТАТАРЕНКО.

Адрес редакции – издателя: 347810, г. Каменск-Шахтинский Ростовской обл., ул. Ленина, 57  
Телефон редактора: 7-46-03

Издатель: ООО «Редакция газеты «Труд»  
Адрес сайта: www.trud-kamensk.ru  
E-mail: prestud@rambler.ru

Адрес типографии:  
г. Красный Сулин, ул. Ленина, 9,  
ООО «Сулинполиграфсервис»  
Объем 1 п. л. Тираж 1500  
Заказ №

Номер подписан в печать:  
по графику в 16.30,  
фактически в 16.00 17.10.2024 г.  
Дата выхода в свет: 19.10.2024 г.

За содержание рекламы ответственность несёт рекламодатель.  
Отдел подписки: 7-47-63.

ПРИЁМ В РАБОЧИЕ ДНИ  
с 8.30 до 16.30.  
Тел./факс: 7-47-63.

Газета основана в сентябре 1930 г.

Цена свободная.