

# А ВАНГАРД

Жизнь района - на страницах нашей газеты

Общественно-политическая газета Обливского и Советского районов.

№ 5  
(12.036)

7 февраля 2025 г., пятница.

Наш адрес в интернете: <http://avangard-os.ru/>

внутри  
"Сундучок советов"  
с программой



16+  
Выходит  
с 1931 года.

"УЧИТЕЛЬ ГОДА"

## Финал конкурса назвал победителей



В Обливском районе стали известны победители конкурса «Учитель года». Муниципальный этап областного конкурса «Учитель года Дона» проводился в декабре 2024 года - январе 2025 года по номинациям: «Учитель года», «Воспитатель года», «Учитель здоровья» и «Педагог - психолог» и состоял из очного и заочных испытаний.

Основным конкурсным испытанием для участников всех номинаций стали открытые уроки, занятия в незнакомых классах и группах. Финальный этап конкурса для номинаций «Учитель года» и «Воспитатель года» был представлен в форме мастер-класса, когда педагог проводит занятие в импровизированном классе с коллегами, гостями в зале, демонстрируя свои приемы эффективной работы с учащимися и воспитанниками. Конкурсанты успешно выполнили все задания, продемонстрировали своё педагогическое мастерство и умение творчески подойти к процессу обучения.

По итогам всех конкурсных испытаний определены победители: в номинации «Учитель года»: **Р.С.Малахов** - учитель труда (технологии) Обливской СОШ № 1; в номинации «Воспитатель года»: **Н.В.Змеева** - воспитатель детского сада «Сказка»; в номинации «Учитель здоровья»: **Т.Н.Лагутина** - учитель русского языка и литературы Обливской СОШ №2; в номинации «Педагог - психолог»: **М.С.Глазкова** - педагог-психолог Обливской СОШ №2. Лучших педагогов года поздравили с успехом первый заместитель главы администрации Обливского района Е.Ю.Черноморова и заведующий отделом образования администрации района Н.А.Малахова. Е.Ю.Черноморова наградила победителей Почетными грамотами главы администрации района, а также вручила им сертификаты на денежное вознаграждение. Она поздравила участников с завершением муниципального этапа конкурса, поблагодарила за достойные выступления и мастерство, пожелала всем дальнейшего профессионального роста, а победителям - успешного выступления на областном этапе конкурса.

Подготовил А.АВСЕЦИН.

### В СТРАНЕ

#### В школах готовятся встретить юбилей Великой Победы

Минпросвещения России предлагает сделать единой визуализацию пространств во всех школах страны, в том числе речь идет о пространствах, посвященных победе в Великой Отечественной войне.

Заявление об этом озвучил министр просвещения РФ **Сергей Кравцов** на заседании организационного комитета партии «Единая Россия» «Наша Победа». «Уже подготовлен законопроект о том, чтобы во всех российских школах были единые требования к визуализации школьных пространств, особенно тех, которые посвящены победе в Великой Отечественной войне», - сообщил он. Сегодня обязательным в школе является размещение портретов героев. А требование единого стиля пока относится только к школам, где проходит капитальный ремонт, или к только что построенным учебным заведениям.

Сергей Кравцов также рассказал о том, что сейчас идет подготовка мероприятий в школах к 80-летию Победы. Так, 5 мая эта тема будет отражена на «Разговорах о важном». Вместо звонков будут звучать песни о Великой Победе. Также пройдет акция «Книга памяти», в ходе которой все дети смогут поделиться историей о своих бабушках и дедушках. А 25 апреля будет проведен «Диктант Победы».

### В ОБЛАСТИ

#### Участников СВО и членов их семей приглашают на общеобластной приём

14 февраля в Ростовской области состоится **единый общеобластной приём** ветеранов и участников СВО и членов их семей. Об этом на еженедельном планерном совещании сообщил глава региона Юрий Слюсарь.

- Наши защитники и их родные смогут задать волнующие их вопросы всем без исключения органам власти и получить помощь. Для удобства жителей организуем предварительную запись. Тех, кто по разным причинам не сможет записаться, будут принимать в порядке живой очереди, чтобы ни один заявитель не остался без внимания. Во время приема будет также работать видео-конференц-связь - так люди смогут быстро связаться с теми специалистами, которые компетентны в решении их вопроса, - отметил **Юрий Слюсарь**.

В региональном правительстве и во всех муниципальных образованиях подготовка к приему уже началась. Записаться на приём можно на официальном портале правительства области.

Вопросы, с которыми обратятся участники СВО и члены их семей, будут взяты на контроль донского правительства.

### В РАЙОНЕ

#### Обливские поэты приняли участие в межрайонном литературном фестивале

В станице Кутейниковской Зимовниковского района прошёл VII межрайонный литературно-песенный **фестиваль «Зимние узоры»**, в котором Обливский район представили участники литературного объединения «Родники»: Галина Усачева, Дарья Гладько и Галина Титоренко. Возглавляла делегацию Обливского района директор Межпоселенческой центральной библиотеки Т.В.Черничкина.

Фестиваль в очередной раз собрал поэтов, прозаиков, бардов из городов Волгодонска, Цимлянска и Пролетарска, а также Дубовского, Зимовниковского, Орловского и других районов. С приветственным словом перед участниками фестиваля выступил председатель оргкомитета А.П.Щука, он также исполнил свою авторскую песню. Добрые напутствие фестивалю дал настоятель храма Покрова Пресвятой Богородицы ст. Кутейниковской отец Андрей Агнин.

Фестиваль прошел в теплой, дружеской атмосфере. Участники смогли показать свое мастерство в исполнении стихов, песен, прозы. Каждый из них получил диплом об участии в фестивале.

Семьдесят лет  
после войны  
Ростовская область  
стала родной



Сделано  
в России

### 170 000 ДОНСКИХ ТОВАРОВ

от 160 областных брендов представили на региональных витринах «Сделано в Ростовской области» ведущих маркетплейсах страны «Озон», «МегаМаркет» и «Вайлдберриз».

Это стало возможным благодаря реализации федеральной программы «Сделано в России».

### К большому юбилею

Свой 200-летний юбилей в 2027 году таганрогский театр имени Чехова встретит обновленным.

Здание театра предстоит капитальная реконструкция, которая начнется в этом году.

Ремонтные работы донской глава обсудил с артистами и работниками театра после спектакли «Человек в футляре», посвященного к 163-му юбилею нашего земляка,

всемирно известного писателя А.П. Чехова.

Юрий Слюсарь дал положительное мнение о ходе работ и создать условия, чтобы творческая деятельность труппы не прерывалась.

Постановки таганрогского театра очень востребованы среди зрителей области и привлекают гостей из других регионов.

# Юрий Слюсарь запретил ввозить на Дон загрязненный песок с Кубани

Такое решение глава региона принял после встречи с жителями Семикаракорска и тем самым предупредил экологическую беду на Дону.

## Въезд закрыт

Новость о том, что в Ростовскую начали завозить песок с содержанием нитрата из Краснодарского края, всколыхнула жителей Дона на прошлой неделе. Оперативно на планерке под Семикаракорском, куда по контракту с Краснодарским МЧС частная компания «Южный город» должна была свозить асфальтовый песок, заявил глава региона Юрий Слюсарь. И сразу же так по его поручению начался проверка Роспотребнадзора, регионального Минприроды и прокуратуры.

Юрий Слюсарь встретился с представителями жителей, которые также обратились к главе региона.

К такому моменту на площадке уже завезли небольшую часть песка с Кубани. Дальнейший ввоз на территории полигона отходов неэффективным был запрещен – такое решение принял лично губернатор области и раз-



Крошечные проблемы с загрязненным песком привлекли все надзорные органы и общественный контроль. Экологической катастрофы на Дону не будет

параллельно организовать на месте крупномасштабное декурство населения.

– На протяжении нескольких месяцев специалисты природоохранной прокуратуры, Роспотребнадзора и наших муниципалитетов были ежедневно

приводят привезку этой площадки на соответствие всем требованиям хранения ТКО. Много жалоб от людей, – подчеркнул Юрий Слюсарь.

Также глава региона отметил, что решение о завозе загрязненного песка с Кубанью в регион на завод не представляло угрозы для этого площадки не согласовывалось с правительством области и надзорными органами.

## Никуда в области

Трассу подняли местные жители, и руководитель области сразу отреагировал на обращения.

– Наша острая задача – оказать поддержку жителям Кубани, но при этом не допустить, чтобы эта экологическая катастрофа приобрела массовый характер, не допустить угрозы окружающей среде Дона и жителей Ростовской области. Держим ситуацию под

контролем, – сообщил Юрий Слюсарь в своем телеграм-канале, отметив, что такое отношение к Ростовской области и жителям Дона недопустимо.

– И мы будем его решать, – заявил лично губернатор.

Обещание главы региона сдержал. Вместе с заместителем министра природных ресурсов и экологии России Максимом Козловским, который прибыл к нему в регион, было принято решение, что песок с кубанской полигоны не будет завозить ни в Семикаракорск, ни в Большой Луг.

## Переработать экологично

Успели завезти в Ростовскую область всего 1 000 тонн песка с низким содержанием нитрата, это примерно 3% от запланированного по договору объема. По поручению главы региона, заказчик скандированный на полигоне песок утилит гидрокислотным материалом, который защищает его от осадков и воздействия ветра.

При этом компания «Южный город» до 2 недели на подготовку предложения по экологической безопасности переработки уже завезенного песка: микроорганизмы через биологический способ – наиболее экологичным способом переработать то, что они успели, и обезопасить завезти.

## Глава региона. Важное за неделю

### Бороться за каждое предприятие

Важно донести решение Юрия Слюсаря поручить областному министерству найти решение для сохранения производственного потенциала частных фабрик «Южная Двина», которая ранее сообщила о ликвидации своих объектов в Северо-Кавказском регионе.

По мнению Юрия Слюсаря, нужно индивидуально сопровождать производителей и бороться за каждое предприятие в регионе.

В случае с «Южной Двиной» необходимо проработать тему покупки бизнеса профильными инвесторами. Этот вопрос проработан вместе с тремя потенциальными инвесторами для сохранения производственной деятельности и рабочих мест.

### В Батайске построят новую школу

Такое решение принял Юрий Слюсарь по итогам летнего приема граждан.

Модернизировать старое здание школы нет – она 1913 года постройки. Средства на модернизацию 1,8 млрд рублей будут выделены в рамках нацпроекта. Учебное заведение построят в 2027 году.

На весь период строительства дети будут переведены в другие школы со следующего учебного года.

Чтобы максимально сократить неудобства для учеников и родителей, принято несколько дополнительных решений – возвести новые модульные здания начальной школы и организовать новые образовательные маршруты для подвоза учеников.

### Моя «Россия» – на Дону

В музейном центре «Южная Двина» начал работу региональный выставочный Национального центра «Россия».

Открытая экспозиция Юрия Слюсаря отметил, что она отражает всю уникальность и многогранность Донского края.

Экспозиция стала новым культурным, информационным и творческим пространством.

Посетителей ждет мастер-классы, долгие программы и обучение, а для самых маленьких гостей открыта детская зона.

Глава региона пригласил всех жителей и гостей Ростовской области посетить музейный комплекс «Россия» – мой Южный» и ознакомиться с коллекцией.

### В память о подвиге «Молодой гвардии»

В сквере Сергея Тюленина одной ступенькой открыли памятник героям молодогвардейцам. «На одну поколение выросло на примере «Молодой гвардии». Мы всегда гордились, что ребята в столь юном возрасте – 17-18 лет, а одному младшему 14 – были способны на такое самопожертвование», – подчеркнул лично глава региона Юрий Слюсарь.

Глава региона провел параллели между юными героями и фанатами в годы Великой Отечественной и нынешними патриотами Ростовской. И подчеркнул, что так и 80 лет назад, юным будет победить. Слюсарь принял максимальное участие в организации акции. Юрином, также на своей, абы как так, это имеет отношение к участию в специальной военной операции, и раскритиковал, отдавал долг Родине.

### Большие старты

Ростовская область примет три финала VI летней Спартакиады молодежи Ростова.

Одним из главных всероссийских спортивных событий 2025 года станет VI летняя Спартакиада молодежи Ростова. В ней примут участие представители всех регионов нашей страны, развивающих летние виды спорта. Главная цель – повышение уровня подготовленности и спортивного

мастерства резерва спортивных сборных команд и просмотр перспективных спортсменов. В программу Спартакиады молодежи включены соревнования по 51 виду спорта – 39 олимпийских и 12 неолимпийских – и 66 дисциплинам. Несколько мероприятий пройдут в Ростовской области – финальные соревнования по греко-римскому спорту и по греко-римской борьбе.

Сделайте шаг к успеху  
присоединяйтесь к сообществу  
«Земский учитель»

### Новая поддержка

В рамках нацпроекта «Семья» в Ростовской области с января 2025 года установлены новые меры социальной поддержки. Для многодетных семей предусмотрена компенсация в размере 50% стоимости обучения в организации среднего и высшего профессионального образования одного из детей многодетной семьи при рождении третьего или последующих детей. А для молодых семей (возраст

супругов которых до 35 лет включительно) – единовременная выплата в размере 100 тысяч рублей при рождении с 1 января 2025 года третьего или последующих детей. Кроме того, для студенческих, молодых, многодетных семей и одиноких родителей будут созданы пункты приема предметов первой необходимости для новорожденных.

# Как получить выплату по программе «Земский учитель»

Если вы учитель

учитель	ИЛИ	обучающийся по образовательным программам высшего образования по специальностям «Образование и педагогические науки» и успешно прошедший промежуточную аттестацию не менее чем за три года обучения
возраст не более 55 лет	+	выше образования* отвечает квалификационным требованиям и профстандартам
	+	вы прибыли (переехали) на работу в сельский населенный пункт** или город с населением до 30 тысяч человек
*среднее профессиональное или высшее		
**либо рабочий поселок, либо поселок городского типа		
обязуетесь проработать в должности учителя не менее 5 лет с учебной нагрузкой не менее 18 часов в неделю		

вы можете рассчитывать на единовременную компенсационную выплату в размере 1 млн рублей. Для этого вам следует подать на официальном сайте проекта [zemteacher.aripro.ru](http://zemteacher.aripro.ru) заявку региональному оператору программы

ГАУ ДПО РО «Институт развития образования»  
г. Ростов-на-Дону, пер. Гвардейская, 2/51, каб. 3-16, тел. (863) 307-73-35, доб. 1014  
Рыжкина Оксана Мануковна, e-mail: [soadmkr@iro61.ru](mailto:soadmkr@iro61.ru)

предоставив заверенные копии следующих документов\*\*\*

- ✓ удостоверяющего личность;
  - ✓ об образовании;
  - ✓ подтверждающего уровень квалификации;
  - ✓ о дополнительном профессиональном образовании;
  - ✓ трудовой книжки;
  - ✓ свидетельства или уведомления о постановке на учет физлица в налоговом органе;
  - ✓ СНИЛС.
- \*\*\* Все копии заверены в установленном законодательством РФ порядке

Заместитель губернатора Игорь Гуськов **отметил**



что в школах и коммерческих сетях сегодня работают более 14 тысяч педагогических директоров по питанию, которые обеспечивают поддержание ребят, предлагают интересные идеи и форматы мероприятий, развивают учебные навыки самоуправления и помогают внеурочную жизнь яркими событиями.

На днях в нашей статье прошел II региональный слет советников. Он объединил более 600 советников, кураторов и координаторов проекта «Наставники детства», руководителей детских общественных объединений и представителей родительского сообщества. На мероприятии подвели итоги реализации региональных проектов и конкурсов, образовательной программы «Школа актива» в рамках федерального проекта «Новые инструменты наставников». Представительными лучшие мастер-классы советников по итогам международных фестивалей педагогических идей, проведены стратегические и проектные сессии по разработке проектных предложений к 80-летию Великой Победы, развитие ключевых направлений в 2025 году.

Видными инструментами воспитания стало важным кадровым механизмом реализовать как стратегию развития воспитания в России, так и федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан РФ» нацпроекта «Образование».

Заместитель губернатора Артем Хохлов **рассказал**



что проект «МФЦ – общественные приемные органы власти и организации» принял дискуссионного характера. Проект предоставляет гражданам возможность получить в многофункциональных центрах и с мобильного устройства бесплатные правовые онлайн-консультации по различным вопросам от представителей органов власти.

– Проект «МФЦ – общественные приемные органы власти и организации» успешно реализуется в Ростовской области с 2018 года. В 2024 году в него привлекли МФЦ четырех новых регионов. Сегодня граждане могут подать заявку и получить консультацию в 160 офисах МФЦ, – сообщил Артем Хохлов.

Перечень участников и, соответственно, вопросов постоянно расширяется. Сейчас правовые онлайн-консультации предоставляют 40 органов власти и организаций по 276 отраслевым вопросам. Принимая помощь организована во всех 55 муниципальных образованиях Ростовской области. Проект позволяет жителям региона оперативно решать вопросы, связанные с получением поддержки участниками специальной военной операции, социальной защиты, образования, жилищных вопросов и других сфер жизни.

Записаться на консультацию можно на странице [helponline.donland.ru](http://helponline.donland.ru)



Заявки принимаются до 15 апреля включительно.

Все подробности об условиях участия, перечень документов и перечень вакантных должностей можно найти на сайте минобразования Ростовской области [minobr.donland.ru](http://minobr.donland.ru) и на сайте ГАУ ДПО РО «Институт развития образования» [iro61.ru/konkursy/federalnye/zemskiy-uchitel](http://iro61.ru/konkursy/federalnye/zemskiy-uchitel) в разделе «Земский учитель».

За пять лет благодаря этому направлению федеральной поддержки в сельские школы региона приехал работать 141 педагог.

Глава минобразования Максим Папушенко **сообщил**



что, по данным Ростстата, на территории Ростовской области действует 268 туристических фирм, которые оказывают экскурсионные услуги. И для того чтобы качество этих услуг было стабильно высоким, в Ростовской области продолжается аттестация экскурсоводов. Получивший аттестат – свидетельство того, что экскурсовод свободно владеет необходимыми языками знаний, уверил Максим Папушенко.

Комиссия по аттестации экскурсоводов и гидов-переводчиков Ростовской области тщательно оценивает знания и навыки соискателей в сфере соответствующей профанной работы экскурсовода. На данный момент в регионе аттестацию прошли 54 человека.

Министерство экономического развития Ростовской области напоминает, что с 1 марта 2025 года экскурсоводы и гиды-переводчики на рынке оказывать услуги без прохождения аттестации. Законно проведенная аттестация также будет ускорена. Например, утратит силу возможность учителями и педагогами в сфере работы экскурсоводов как альтернативу наличию дополнительного профессионального образования. Аттестация проводится в соответствии с федеральным законодательством в рамках нацпроекта «Туризм и гостеприимство».

## РАБОЧИЕ ВИЗИТЫ

## Новая котельная, приём граждан и встреча с юнармейцами

В Обливском районе прошли важные встречи с участием депутата, заместителя председателя Законодательного собрания Ростовской области **В.Н.Василенко** и главы администрации Обливского района **А.А.Деревянко**.

В частности, они совместно с главой администрации Обливского сельского поселения **А.В.Бутрименко** посетили новую блочно-модульную газовую котельную, которая заработала с началом отопительного сезона. Котельная в ст.Обливской введена в строй взамен старой, которая эксплуатировалась более 23 лет, требовала больших расходов и была неэффективной (в ней не проводился капитальный ремонт, оборудование устарело морально и физически). Строительство новой котельной стало возможным благодаря выделению в 2024 году из резервного фонда Правительства Ростовской области областному министерству жилищно-комму-

нального хозяйства денежных средств в размере 33 миллионов рублей на предоставление субсидии администрации Обливского района.

В этот же день депутат совместно с главой администрации района **А.А.Деревянко** и прокурором района **В.Г.Долговым** провел прием граждан. Были приняты в работу вопросы: о выделении средств областного бюджета на капитальный ремонт тепловых сетей в станице Обливской; оказание содействия в получении звания «Ветеран труда Ростовской области»; вопросы невыплаты арендной платы за использование земельных паёв одним из сельхозпредприятий района; вопрос предоставления компенсации стоимости двухразового питания школьнику, находящемуся на домашнем обучении.

Также **В.Н.Василенко** и **А.А.Деревянко** приняли участие в торжественной линейке «Мы – наследни-

ки Победы, славу Родины храним», посвященной вступлению обучающихся школ района в ряды военно-патриотического общественного движения «Юнармия». Мероприятие проводилось в Обливской СОШ №1 в рамках Года защитника Отечества и месячника оборонно-массовой работы и военно-патриотического воспитания детей и молодежи Обливского района. Организаторами линейки выступили: Центр военно-патриотического воспитания и подготовки молодежи Обливского района к военной службе «Патриот» на базе МБОУ «Обливская СОШ №2» (руководитель **А.В.Волкова**), Муниципальное отделение Всероссийского военно-патриотического общественного движения «Юнармия» (руководитель **Р.С.Малахов**). На встрече присутствовали учащиеся и педагоги школ района, а также почетные гости: первый заместитель главы администрации Обливского



Приём граждан в администрации района



Осмотр новой котельной

района **Е.Ю.Черноморова**, социальный координатор государственного фонда поддержки участников

специальной военной операции (СВО) «Защитники Отечества» **С.Г.Бахиллов**, участник СВО, доброволец отряда «БАРС-18» **С.М.Шилов**, директор Обливского краеведческого музея, руководитель поискового отряда «АВАНГАРД» **В.М.Лымарева**, представители детских общественных организаций и объединений «Движение Первых», «Волонтеры победы», военно-патриотического клуба «Реконструкция» Обливской СОШ №1. В этот день в ряды «Юнармии» были торжественно приняты ещё 35 учащихся школ района. Ребята произнесли клятву юнармейца, после чего им были вручены удостоверения. Педагоги и почетные гости по-

здравили школьников с этим знаменательным событием в их жизни. Участники встречи вспомнили важнейшие страницы истории российской армии, в том числе героические даты Великой Отечественной войны: День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (27 января 1944 года) и День победы в Сталинградской битве (2 февраля 1943 года). Обращаясь к школьникам, почетные гости линейки пожелали ребятам быть настоящими патриотами своей страны, достойными славы тех, кто отстаивал ее независимость в прошлом и делает это сегодня.

Подготовил  
**А.АВСЕЦИН.**



На линейке с новыми участниками «Юнармии»

## МЫ ВМЕСТЕ

В Обливском районе бывали воины-медики с Донецкого направления. Благодаря работе этого подразделения, наши ребята, получившие ранения, возвращаются к жизни! Общими усилиями обливчане смогли собрать, загрузить и отправить на фронт очередную партию необходимого для наших защитников, а это: питьевая вода (4500 литров), кровати, одеяла, подушки, медикаменты, маскировочные сети и многое другое.

Хочется поблагодарить всех неравнодушных участников группы «ЗНАШИХ», жителей Солонечского сельского поселения, учащихся и преподавателей Обливской школы №1, жителей г.Михайловка, прихожан Свято-Никольского храма, коллектив

ОДП Обливского ЦСО, казаков Обливской казачьей дружины, коллектив и руководителей Обливского отделения «Движения первых», коллектив ИП Писаренкова П.А., а также Алексея Викторовича Полупанова и его помощника Евгения за организацию заправки «Камаза» наших медиков.

Также по инициативе наших земляков-ветеранов СВО батальона БАРС-18, с помощью казаков казачьей дружины Обливского района, гуманитарный груз был собран и отправлен в добровольческий казачий батальон БАРС-18.

Хотелось бы выразить огромную благодарность женщинам х.Лобачева, ме-

дицинским работникам хирургического отделения ГБУ РО ЦРБ в Обливском

районе, генеральному директору ЗАО «Обливская сельхозхимия» Алексе-

ву **А.В.**, ИП Недодаеву **С.В.** и всем неравнодушным жителям станицы Облив-

ской, принявшим участие в сборе гуманитарной помощи для казаков-добровольцев, участвующих в специальной военной операции.

**В.ЛЫМАРЕВА,**  
директор Обливского краеведческого музея.

## Очередные партии гуманитарной помощи отправлены в зону СВО



## Сам себе доктор

### ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ КОКТЕЙЛИ ДЛЯ БОДРОСТИ

Эти напитки подарят вам витамины, а также заряд энергии и хорошее настроение на целый день.

#### Коктейль № 1

Вам понадобится: 250 мл молока, 1 банан, йогурт, 2 ложки меда, овсяные хлопья, мороженое. Все смешайте и перетрите блендером.

#### Коктейль № 2

Смешайте 100 гр творога, 200 мл молока, 1 банан, столовую ложку меда и 2-3 столовые ложки овсяных хлопьев.

#### Коктейль № 3

Возьмите 2 банана, 500 мл молока, 100 мл сливок или мороженого, пакетик ванильного сахара и немного корицы по вкусу. Смешайте все ингредиенты и измельчите блендером.



#### ДОМАШНЯЯ МИКСТУРА ОТ КАШЛЯ

Чтобы утром лекарство было готово, делайте его с вечера.

Залить 2 полные ст. ложки травы горькой полыни (купить в аптеке) 1 стаканом водки в банку ёмкостью 0,5 или 0,75 литра. Поставить на водяную баню на 20 минут. Затем огонь отключить и оставить лекарство остывать вме-

сте с водяной баней до утра. Утром процедить, траву отжать, добавить 1 ст. ложку меда.

Принимать:

- в 6-7 утра - 2 ст. ложки, заесть фруктами;
- в 12-13 дня - 1 ст. ложку, заесть фруктами;
- в 18-19 вечера - 1 ст. ложку, заесть фруктами;
- в 23-24 ночи - 2 ст. ложки, заесть фруктами.

Достаточно 2 дней, чтобы избавиться от бронхита навсегда.

#### «СИБИРСКАЯ ЧИСТКА» ДЛЯ КИШЕЧНИКА

После такой чистки улучшается обмен веществ и работа ЖКТ, со временем нормализуется вес.

Берем 8 стаканов горячей воды, 50 г коры крушины, 300 г чернослива без косточек. Варим всё это на медленном огне, накрыв крышкой, в течение 25 мин.

Затем доливаем 250 г сиропа шиповника (1 бутылка) и варим под крышкой ещё 5 минут. Затем снимаем с огня и оставляем настаиваться до утра.

Утром процеживаем и переливаем в стеклянную банку. Храним напиток в холодильнике.

Принимать этот целебный напиток необходимо каждый день в 21.00 по 100 г (1/2 стакана). Первые 2 дня желательны пить на выходные. Курс - 12 дней.

#### ЦЕЛЕБНАЯ СМЕСЬ АКАДЕМИКА ФИЛАТОВА ДЛЯ ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ

Срежьте крупные нижние и средние листья алоэ, оставив нетронутой верхушку растения, а также 3-4 верхних листа, вымойте кипяченой водой, удалите зубчики, разрежьте листья на мелкие кусочки, разотрите и выжмите сок через соковыжималку или вдвое сложенную марлю. Академик Филатов советовал промытые листья резать не сразу, а положить их на тарелку и поставить в холодильник на 10-12 дней. В клетках алоэ в этих условиях происходит образование веществ, получивших название «биогенные стимуляторы», которые возбуждают жизнедеятель-

ность клеток. Алоэ должен быть не моложе 2-3 лет.

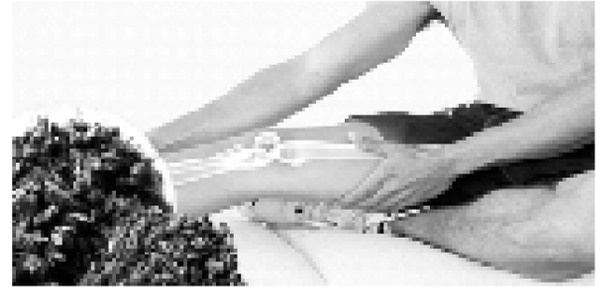
100 г сока алоэ, 500 г измельченных ядер грецких орехов, 300 г меда и сок 3-4 лимонов хорошо перемешать и есть по 1 десертной ложке 3 раза в день за 30 минут до еды до тех пор. Кстати, этот рецепт не только «заостряет» зрение, но и укрепляет организм.

Помните, что сок алоэ противопоказан при острых заболеваниях почек, ЖКТ, больших сроках беременности, острых воспалительных процессах в женских половых органах, при заболеваниях сердечно-сосудистой системы в стадии декомпенсации, обострениях туберкулеза, осложненных кровохарканием, и при геморрое.

#### ПЧЕЛИНЫЙ ПОДМОР ПОМОЖЕТ СУСТАВАМ

0,5 л измельченного подмора пчел залить 1,5 л водки или самогона. Настаивать не менее 15 дней (лучше дольше). Для повышения эффективности добавляют настойку прополиса (20-30%).

Для лечения суставов пчелиным подмором настойку на спирту применяют в виде примочек или компрессов продолжительностью не более 15 минут. Также готовую настойку можно втирать в больные суставы 3-4 раза в день. Лечение можно проводить до 12-13 недель. При этом особо беречь растираемые места от переохлаждения.



## Скатерть самобранка

### ПИЦЦА «МИНУТКА»

#### Ингредиенты:

##### для теста:

- сметана - 4 ст. л.;
- майонез - 4 ст. л.;
- яйца куриные - 2 шт.;
- мука пшеничная - 9 ст. л.

##### для начинки:

- Ветчина - 50 г;
- салями - 50 г;
- сосиски - 50 г;
- сыр твердый - 50 г;
- маслины - 6 шт.;
- помидоры - 2 шт.;
- специи;
- майонез;
- масло растительное.

##### Приготовление:

1. В емкости смешиваем майонез и сметану.
2. Добавляем яйца и все взбиваем.
3. Кладем муку и снова все тщательно перемешиваем.
4. Готовим начинку. Ветчину, салями и сосиски нарезаем кубиками. Помидоры тоже можно порезать кубиками, а можно тоненькими полупластинками. Маслины режем колечками. Сыр трем на крупной или мелкой терке - кому как больше нравится.
5. Сковородку слегка смазываем растительным маслом. Вливаем тесто на сковородку.
6. Раскладываем сверху на тесто начинку, натертый сыр и посыпаем специями. Наносим сеточку из майонеза.
7. Ставим сковородку на небольшой огонь, накрываем крышкой и печем нашу пиццу. Когда сыр расплавится, можно считать, что пицца готова.



- паприка - 1 ч. л.;
- подсолнечное масло - 4 ст. л.;
- соль - по вкусу.

##### Приготовление:

Хорошенько помойте грибы. Расстелите на чистой поверхности полотенце. Переложите на него грибы, чтобы вся лишняя жидкость впиталась.

Поместите грибы в пакет. Туда же добавьте растительное масло и соевый соус, паприку, соль, лимонный сок, а также измельченный укроп.

Закройте пакет. Встряхните содержимое. Оставьте так на 30 минут.

Смочите шпажки водой. Маринованные грибы нужно нанизать на шпажки.

Разогрейте духовку до 200 °С. Перенесите шпажки с грибами на противень. Запекайте 15 минут.

### САЛО «КАК КОПЧЕНОЕ»

#### Ингредиенты:

- 1 кг сала с мясной прослойкой;
- 2 головки чеснока;
- 3 ст. л. черного молотого перца.

##### Для рассола:

- 2 горсти шелухи репчатого лука;
- 5 шт. чернослива;
- 2 лавровых листа;
- 200 г соли;
- 2 ст. л. сахара.

Все ингредиенты рассола залейте 1 л воды, доведите до кипения.

Тем временем тщательно вымойте и обсушите сало, разрежьте его на 2 куска.

Выложите сало в маринад и варите 25 минут с момента закипания на среднем огне. Оставьте остужаться прямо в рассоле на ночь. Чеснок истолките с перцем.

Сало выньте из маринада, обсушите, натрите чесночной смесью. Заверните каждый кусочек в пищевую пленку. Храните в морозилке.



### ДОМАШНЯЯ НАЛИВКА «ЛИМОНЧЕЛЛО»

#### Ингредиенты:

- водка - 1 литр;
- лимон - 9-10 штук;
- сахар - 300-400 грамм;
- вода - 150-300 грамм.

##### Приготовление:

Лимоны вымыть, снять цедру (только желтую часть кожуры, стараясь не задевать белую, которая может дать горечь). В банку положить цедру и залить водкой. Поставить настаиваться 10-14 дней в место, куда не попадают солнечные лучи, при комнатной температуре. Стараться каждый день немного взбалтывать емкость.

По истечении срока закипятить воду и растворить в ней сахар. Пропорцию подбирайте на свой вкус.

Сироп остудить, добавить в него свежесжатый сок из 1-2 лимонов, все вылить в банку с водкой. Оставить еще на 5-7 дней.

Процедить через марлю наливку, разлить по бутылкам, хранить в прохладном помещении.



### КЕКС С КУРАГОЙ

#### Ингредиенты:

- 200 г сметаны;
- 3 яйца;
- 2 стакана муки;
- 1 стакан кураги;
- 1 стакан сахара;
- 2 чайные ложки разрыхлителя;
- 1 столовая ложка сливочного масла для смазывания формы

##### Приготовление:

Курагу залить кипятком, дать ей набухнуть минут 15. Слегка взбить яйца с сахаром, добавить к этому сметану, потом муку. Нарезать курагу, отжав от воды, и добавить в тесто. Хорошо перемешать и вылить в подготовленную для выпечки форму. Выпекать около 40 минут в духовке при температуре 200 градусов. Готовность проверять зубочисткой или спичкой. Готовый кекс достать из формы, посыпать сахарной пудрой.



### ШАШЛЫК ИЗ ШАМПИНЬОНОВ В ДУХОВКЕ

#### Ингредиенты:

- шампиньоны - 600 г;
- лимонный сок - 2 ч. л.;
- соевый соус - 4 ст. л.;
- укроп - 1 пуч.;

## СЧАСТЛИВАЯ СТАТИСТИКА -2025

### В январе мальчиков больше

В январе 2025 года в Обливском районе родилось 6 малышей - 4 мальчика и 2 девочки!

В 2-х семьях это вторые по счету дети, в 3-х семьях - третьи и в одной семье - 4-й ребенок

Возраст самой молодой мамы составил 28 лет, самой старшей - 40 лет. Самому молодому отцу исполнилось 29 лет, а самому взрослому - 40. В отношении 2 детей установлено отцовство.

Имена, которые родители выбрали для своих малышей: у мальчиков - Ярослав, Мирон, Артём и Матвей, у девочек - Эвелина и Виктория.

Поздравляю родителей с рождением малышей! Желаю деткам здоровья, яркого, красного и доброго мира, уверенных и успешных шагов в жизни!

**С.КАРА,**  
начальник отдела ЗАГС администрации Обливского района.

## ОСЗН ИНФОРМИРУЕТ

### Семьи с детьми получают новые меры поддержки

С 2025 года в Ростовской области будут реализовываться новые меры социальной поддержки семей с детьми:

- **предоставление молодым семьям единовременной денежной выплаты в связи с рождением третьего или последующего ребенка;**

право возникает у граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Ростовской области, из числа членов молодых семей, состоящих из двух родителей в возрасте до 35 лет включительно, находящихся в зарегистрированном браке, либо единственного родителя в возрасте до 35 лет включительно, в связи с рождением в период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2027 года третьего или последующего ребенка, имеющего гражданство Российской Федерации. Сумма выплаты составляет 300 тысяч рублей.

- **предоставление компенсации в размере 50 процентов стоимости обучения в организациях среднего профессионального образования и высшего профессионального образования одного из детей многодетной семьи при рождении третьего или последующих детей;**

право на получение компенсации имеет гражданин Россий-

ской Федерации из числа многодетной семьи, являющийся:

- родителем (иным законным представителем) обучающегося (обучавшегося) из многодетной семьи по очной форме на платной основе в организации, осуществляющей образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального образования и высшего образования, расположенной на территории Ростовской области, заключивший с образовательной организацией договор об образовании и внесший плату за обучение обучающегося (обучавшегося);

- достигшим 18-летнего возраста обучающимся (обучавшимся) из многодетной семьи по очной форме на платной основе в образовательной организации, заключивший с образовательной организацией договор об образовании и внесший плату за обучение.

Компенсация предоставляется гражданину, имеющему регистрацию по месту жительства или месту пребывания на территории Ростовской области.

Право на получение компенсации возникает у гражданина после завершения им каждого учебного семестра или года.

По всем вопросам и за назначением просим обращаться в отдел социальной защиты населения администрации Обливского района по адресу: ул. Ленина 17 а, 1 этаж, каб.6 или по телефону: **8863(96)21-2-37.**

**Е.КРАМАРЕНКО,**  
начальник отдела ОСЗН администрации Обливского района.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

Администрация Советского района Ростовской области в соответствии со ст. 39.42 Земельного Кодекса РФ информирует о возможном установлении публичного сервитута в целях эксплуатации объектов электросетевого хозяйства, их неотъемлемых технологических частей (инженерных сооружений) сроком на 49 лет по ходатайству Публичного акционерного общества «Россети Юг» (ПАО «Россети Юг») в отношении следующих объектов:

1. Объект электросетевого хозяйства ВЛИ 0,4кВ № 1 КТП № 49, Л-49, ВЛ 10кВ № 8 ПС 110/35/10кВ Советская-2 в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

61:36:0010101:5311 (Российская Федерация, Ростовская обл., Советский р-н, ст-ца Советская, ул. В.Попова)

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характеристиках точек границы объекта					
Обозначение характеристик точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	61983.95	2382494.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
2	61984.42	2382495.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3	61984.59	2382495.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
4	61984.67	2382495.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
5	61984.67	2382496.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
6	61984.52	2382496.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
7	61984.25	2382497.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
8	61983.98	2382497.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
9	61983.63	2382497.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
10	61983.23	2382497.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
11	61982.83	2382498.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
12	61982.45	2382498.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
13	61981.41	2382497.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
14	61983.70	2382485.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
15	61984.86	2382473.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
16	61983.20	2382450.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
17	619782.98	2382429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
18	619764.78	2382416.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
19	619748.22	2382404.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
20	619733.34	2382397.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
21	619732.76	2382397.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
22	619732.32	2382397.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
23	619731.83	2382397.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
24	619731.53	2382397.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
25	619731.15	2382397.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
26	619730.77	2382397.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
27	619730.51	2382397.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
28	619724.00	2382403.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
29	619723.43	2382404.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
30	619722.97	2382404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
31	619722.45	2382404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
32	619722.02	2382404.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
33	619721.60	2382403.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
34	619721.28	2382403.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
35	619721.04	2382403.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
36	619720.86	2382402.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
37	619720.78	2382402.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
38	619720.78	2382401.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
39	619720.90	2382401.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
40	619721.26	2382400.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
41	619728.64	2382393.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характеристиках точек части (частей) границы объекта					
Обозначение характеристик точек части (частей) границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	61983.95	2382494.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
2	61984.42	2382495.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3	61984.59	2382495.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
4	61984.67	2382495.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
5	61984.67	2382496.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
6	61984.52	2382496.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
7	61984.25	2382497.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
8	61983.98	2382497.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
9	61983.63	2382497.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
10	61983.23	2382497.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
11	61982.83	2382498.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
12	61982.45	2382498.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
13	61981.41	2382497.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
14	61983.70	2382485.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
15	61984.86	2382473.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
16	61983.20	2382450.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
17	619782.98	2382429.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
18	619764.78	2382416.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
19	619748.22	2382404.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
20	619733.34	2382397.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
21	619732.76	2382397.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
22	619732.32	2382397.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
23	619731.83	2382397.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
24	619731.53	2382397.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
25	619731.15	2382397.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
26	619730.77	2382397.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
27	619730.51	2382397.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
28	619724.00	2382403.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
29	619723.43	2382404.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
30	619722.97	2382404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
31	619722.45	2382404.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
32	619722.02	2382404.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
33	619721.60	2382403.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
34	619721.28	2382403.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
35	619721.04	2382403.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
36	619720.86	2382402.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
37	619720.78	2382402.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
38	619720.78	2382401.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
39	619720.90	2382401.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
40	619721.26	2382400.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
41	619728.64	2382393.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--

**2. Объект электросетевого хозяйства ВЛ-10кВ от опоры № 144 оттайка на КТП № 49, Л-5А, ВЛ-10кВ № 8 ПС 110/35/10кВ Советская-2, в т.ч. Комплектная трансформаторная подстанция ПС-10 кВ; КТП-160/10/0,4; КТП № 49 Л-49, по ВЛ-10 кВ № 8 ПС 110/35/10кВ Советская-2 в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:**

61:36:0010101:5311 (Российская Федерация, Ростовская обл., Советский р-н, ст-ца Советская, ул. В.Попова)

61:36:0010101:426 (Ростовская область, р-н Советский, ст-ца Советская, ул. В.Попова, 27)

61:36:0010101:315 (Ростовская обл., р-н Советский, ст. Советская, а/д "ст. Обливская - ст. Советская - ст. Боковская - ст. Каргинская", подъезд к ст. Советская)

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характеристиках точек части (частей) границы объекта					
Обозначение характеристик точек части (частей) границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	619728.29	2382392.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
2	619730.31	2382394.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3	619731.14	2382394.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
4	619732.37	2382396.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
5	619733.33	2382397.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
6	619733.99	2382399.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
7	619734.32	2382401.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
8	619734.32	2382403.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
9	619733.99	2382405.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
10	619733.33	2382407.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
11	619732.37	2382408.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
12	619730.84	2382410.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
13	619730.09	2382411.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
14	619728.62	2382412.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
15	619726.96	2382413.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
16	619725.16	2382414.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
17	619723.27	2382414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
18	619721.36	2382414.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
19	619719.47	2382414.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
20	619717.67	2382413.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
21	619716.59	2382413.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
22	619699.20	2382438.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
23	619676.26	2382472.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
24	619676.00	2382472.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
25	619647.50	2382497.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
26	619627.73	2382515.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
27	619609.12	2382531.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
28	619604.29	2382536.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-61, зона 2					
2. Сведения о характеристиках точек части (частей) границы объекта					
Обозначение характеристик точек части (частей) границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	619603.29	2382536.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
2	619602.95	2382536.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3	619602.60	2382536.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
4	619602.26	2382536.59	Метод спутниковых		

НАША ИСТОРИЯ

# Сталинградская битва: как город на Волге стал символом воинской доблести

2 февраля — день воинской славы России. Дата, напоминающая нам о величайшем подвиге. В этот день победой Красной армии завершилась Сталинградская битва — главное сражение XX века. Вспомним о тех двухстах днях, переломивших ход великой войны.

## Стоять насмерть

Генерал (ближе к концу Сталинградской битвы он получит звание фельдмаршала) Фридрих Паулюс одним из первых предлагал занять Сталинград и превратить его в базу для наступления вермахта на южные районы Советского Союза, для похода за бакинскую и грозненскую нефть. Через Сталинград шли все коммуникации на юг и на восток. Гитлер небезосновательно надеялся, что в случае успеха на этом направлении в войну против СССР включатся Япония и Турция. Кроме того, для фюрера имела значение символика — он рассчитывал использовать в пропаганде разгром Красной армии в «городе Сталина».

Двести дней продолжалась битва. Не раз жребий Сталинграда висел на волоске.

Битва началась в середине июля 1942-го. У немцев было превосходство в

авиации — и город бомбили нещадно. 14 сентября армия Паулюса вышла к окраинам Сталинграда. К тому времени эвакуировать удалось только треть населения. Десятки тысяч сталинградцев погибли под бомбами. Трагедией стала гибель пароходов «Бородино» и «Иосиф Сталин», перевозивших по Волге женщин, детей и раненых...

Шли упорные и кровопролитные оборонительные бои, город защищала 62-я армия генерала Василия Чуйкова. В кварталах, превращенных в руины, они сражались за каждый камень, за каждый клочок земли.

Самым трудным временем был октябрь 1942 года. Гитлеровцы заняли почти весь центр Сталинграда. Дивизии героической 62-й армии держали оборону в нескольких заводских корпусах и на нескольких километрах берега Волги. В рукопашных уличных

боях бойцы Красной армии показали себя настоящими героями. Отступить? Вся страна в те дни знала слова: «За Волгой для нас земли нет». Они стояли насмерть. Штаб Чуйкова располагался чуть ли не на линии окопов. Командарм находился в самом пекле, рядом с бойцами.

Сержант Яков Павлов вместе с тремя бойцами

выбил противника из четырехэтажного дома в центре города. На два месяца руины стали неприступной крепостью. Дом Павлова стал одним из символов сталинградской победы.

В Сталинградской битве приняли участие сотни тысяч бойцов и командиров. Более 700 тыс. фронтовиков получили медаль «За оборону Сталинграда».



Бои за дом Павлова

## Успех операции «Кольцо»

Чуйковцы выстояли. Сталинград остался неприступным для немцев. Тем временем советские полководцы готовили наступательную операцию под кодовым названием «Уран». Решающую роль в ней было суждено сыграть войскам Донского фронта, которым командовал Константин Рокоссовский — будущий маршал, а в те дни — генерал-полковник. В ноябре инициатива перешла к Красной армии.

В конце осени вся страна с надеждой повторяла название города Калач-на-Дону — ведь именно там 23 ноября 1942 года сомкнулось кольцо вокруг замерзавшей в Сталинграде армии Паулюса. Но с ходу уничтожить окруженную 6-ю армию вермахта не удалось. Советское командование проявило выдержку, избегая рискованных и поспешных решений. Москва — быть может, впервые в той войне — сделала ставку на надежность.

Немцы не считали себя побежденными. Им удалось организовать воздушный мост в Сталин-

град. Блокированная армия с горем пополам, но все-таки получала боеприпасы и продовольствие. На выручку к Паулюсу двинулись войска группы армий «Дон» под командованием Эриха фон Манштейна. Они рассчитывали мощным ударом прорвать кольцо, которое Рокоссовский сомкнул вокруг Сталинграда.

К 20 декабря Манштейн приблизился к окруженной группировке Паулюса на 35–40 км. В критической ситуации, после бурных штабных споров, на помощь Сталинградскому фронту из резерва Ставки была переброшена 2-я гвардейская армия генерала Родиона Малиновского — и вскоре ситуация на фронте снова изменилась. Прорыв Манштейна захлебнулся в кровопролитных предновогодних сражениях в районе Котельниково. К новому году стало ясно: Сталинград станет могилой для тех, кто пытался его захватить.

В конце декабря 1942 года в Ставке обсуждался план стратегической опе-

рации «Кольцо», целью которой было уничтожение окруженной группировки вермахта. 9 января немцам предъявили ультиматум с предложениями о прекращении сопротивления «в условиях сложившейся для вас безвыходной обстановки, во избежание напрасного кровопролития».

Паулюс тянул с капитуляцией. В его распоряжении оставалось 20 суток. В день окончания срока ультиматума началось наступление армий Донского фронта, которое, конечно, не было легкой прогулкой.

Наконец ранним утром 31 января 1943 года на ломаном русском немецкий командующий произнес давно заготовленную фразу, в которой говорил о себе в третьем лице: «Фельдмаршал Паулюс сдается Красной армии в плен».

**Адъютант Паулюса полковник Вильгельм Адам вспоминал:**

*«Внешний облик солдат Красной армии казался мне символическим — это был облик победителей. Наших солдат не били и не расстреливали. Со-*

*ветские солдаты среди разрушенного города вытаскивали из карманов и давали голодным военнопленным куски хлеба».*

В первые дни февраля свершилась развязка многомесячного противостояния. Последним капитулировал 11-й немецкий корпус генерала Карла Штрекера. Ставка получила донесение Рокоссовского:

*«Выполняя Ваш приказ, войска Донского фронта в 16:00 22.43 г. закончили разгром и уничтожение сталинградской группировки врага... В связи с полной ликвидацией окруженных войск противника боевые действия в городе Сталинграде и в районе Сталинграда прекратились».*

В Германии был объявлен трехдневный траур. Никогда прежде столько немецких солдат не исчезало без следа в бескрайних просторах чужой страны. И красноречие Геббельса, пытавшегося сгладить горечь поражения, не могло заглушить у немцев ощущение катастрофы.

## Зимнее солнце Победы

В финале противостояния в Сталинграде в плен сдались около 92 тыс. гитлеровцев. Из них около 2500 офицеров, 24 генерала и фельдмаршал. Общие людские потери немцев и их союзников за 200 дней битвы составили более полутора миллионов. Это сравнимо со всеми потерями гитлеровцев за предыдущие годы войны. Для Италии гибель нескольких отборных дивизий на берегах Дона и Волги стала роковым потрясением. Власть Бенито Муссолини пошатнулась. Сталинградские потери деморализовали и румынскую армию. У Гитлера практически не оставалось боеспособных союзников. Реалистически мыслившие немцы после Сталинграда всерьез задумались об обороне своей страны как о неизбежной перспективе.

Миллионы людей и на фронте, и в тылу ощутили, что после Сталинграда война пошла по-новому.

Над страной взошло зимнее солнце Победы.

В наше время на смену исторической правде пришли удобные мифы, в которых нет места ни Сталинграду, ни взятию Берлина. Но до сих пор во всех странах, в которых высоко ценят свободу от коричневого порабощения, есть улицы и площади, названные в честь сталинградской победы.

На волне победных настроений 23 февраля 1943 года День Красной армии впервые отмечал весь мир — без преувеличений. Подвигом сталинградцев восхищались и Эрнест Хемингуэй, и Пабло Неруда, и Сергей Рахманинов.

В наше время над Волгоградом возвышается статуя Родины-матери. А охраняет ее каменный солдат, которому скульптор Евгений Вучетич придал черты Чуйкова — сталинградского командарма.

Не было и нет мужества крепче и участи выше, чем подвиг героев Сталинграда. И тех, кто навсегда остался там, в сталинградской земле. И тех, кто вышел живым из огня. Вечная память и вечная слава им!

По материалам журнала «Историк».

«Поклонимся великим тем годам» - новый тематический проект, который в год 80-летия Великой Победы, объявленный в России Годом защитников Отечества, будет рассказывать о земляках-участниках ВОВ, вдовах и тружениках тыла, а также о событиях военного времени на территории Обливского и Советского районов, Ростовской области и страны.

Если вы хотите поделиться рассказами о героях своей семьи, которые воевали за освобождение нашей страны в годы ВОВ, или воспоминаниями о том, как разворачивались военные действия в наших местах, напишите или позвоните в редакцию: почтовый адрес: 347140, ст.Обливская, ул.Ленина, 54, адрес электронной почты: [avangard2009@list.ru](mailto:avangard2009@list.ru), телефон 8(86396)22-5-76.



«Поклонимся великим тем годам» - новый тематический проект, который в год 80-летия Великой Победы, объявленный в России Годом защитников Отечества, будет рассказывать о земляках-участниках ВОВ, вдовах и тружениках тыла, а также о событиях военного времени на территории Обливского и Советского районов, Ростовской области и страны.

Если вы хотите поделиться рассказами о героях своей семьи, которые воевали за освобождение нашей страны в годы ВОВ, или воспоминаниями о том, как разворачивались военные действия в наших местах, напишите или позвоните в редакцию: почтовый адрес: 347140, ст.Обливская, ул. Ленина, 54, адрес электронной почты: [avangard2009@list.ru](mailto:avangard2009@list.ru), телефон 8(86396)22-5-76.

## РАЙОННАЯ КНИГА ПАМЯТИ

### Забвению не подлежат

Книга памяти – уникальный документ, содержащий сведения о земляках – участниках Великой Отечественной войны, которые не вернулись с фронтов. В ней – поименные списки погибших, пропавших без вести, умерших от ран и болезней, скончавшихся в плену в военное время. В Книге памяти, хранящейся в Обливском краеведческом музее, более 150 страниц с данными о жителях Обливского (и входившего в то время в его состав Советского) района, не вернувшихся с войны. В год юбилея Великой Победы вспомним их поименно.

ФИО	Дата рождения	Воинское звание	Причина выбытия дата
Акулиничев Артамон Артемович	1900г.	Ряд.	Пропал без вести 07.42г.
Акулиничев Афанасий Сидорович	1925г.	Ряд.	Погиб 16.08.43г.
Алимов Рахим		Ряд.	Погиб 10.12.42г.
Аллам		Ряд.	Погиб 13.01.43г.
Аленкин Николай Николаевич	1897г.	Ряд.	Пропал без вести 03.43г.
Аленкин Петр Иванович	1898г.	Ряд.	Погиб 11.03.43г.
Алиев Есин	1910г.	Ряд.	Пропал без вести 08.43г.
Алениев Асандым	1923г.	Ряд.	Погиб 13.01.43г.
Алейников Михаил Николаевич	1896г.		Заболел и умер 06.01.44г.
Алейников Андрей Филиппович	1910г.		
Алейников Валентин Филиппович	1923г.	Ряд.	Погиб 16.09.42г.
Алейников Иван Петрович		Ряд.	Пропал без вести 07.42г.
Алейников Алексей Андреевич	1914г.	Ряд.	Пропал без вести 02.43г.
Александрин Логвин Васильевич	1912г.	Ряд.	Пропал без вести 08.42г.
Александрин Тимофей Иванович		Ряд.	Пропал без вести 12.43г.
Александрин Тимофей Григорьевич		Г.в.ряд.	Погиб 26.06.44г.
Александрин Лазарь Федорович		Ряд.	Пропал без вести 05.43г.
Александрин Герасим Федорович	1895г.	Ряд.	Умер в плену 08.12.42г.
Александрин Ефтей Ульянович		Ряд.	Пропал без вести 12.43г.
Алексеев Николай Иванович		Ст.с-т	Погиб 08.08.44г.
Алексеев Валерий Васильевич		Ряд.	Погиб 02.02.45г.
Алексеев Иван Данилович	1910г.	Ряд.	Пропал без вести 02.43г.
Алешин Федор Николаевич	1910г.	Ряд.	Пропал без вести 02.43г.
Алимов Яков Игнатович		С-т	Погиб 18.08.43г.
Алибеков Зиновей Алексеевич		Ряд.	Пропал без вести 05.43г.
Алифанов/Алегранов/Андрей Сергеевич	1910г.	С-т	Погиб 05.04.44г.

## НАШИ ЗЕМЛЯКИ

### Участники Сталинградской битвы



**Виктор Алексеевич  
МАКАРЕНКОВ**

Родился 6 марта 1925 года в хуторе Секретеве Обливского района.

В 1942 году, в возрасте 17 лет, добровольно ушел на фронт. Воевал на Донском, Южном, 4-м Украинском, 3-м Белорусском, 1-м Прибалтийском фронтах. Был стрелком, пулеметчиком, минометчиком, автоматчиком, командиром Т-34. В боях был трижды ранен. Виктор Алексеевич был награжден 19 правительственными наградами СССР, грамотами Верховного Совета БССР, ЦК ВЛКСМ, медалью ГДР.

В 1974 году вышел на пенсию с должности ответственного секретаря партийной комиссии тяжелотанковой дивизии. Военное звание – полковник в отставке.



**Михаил Иванович СЕНИН**

Родился в 1910 году в х.Верхний Гнуты Сталинградской области в большой крестьянской семье. Работал в ст.Обливской на железнодорожной станции, имел бронь.

Ушел на фронт в 1942 году. Участвовал в Сталинградской битве. Демобилизован был в 1946 году. В послевоенное время работал на железнодорожной станции.

Отмечен многими боевыми наградами.



**Наталья Алексеевна  
КОЛЕСНИКОВА**

Родилась в станице Обливской 3 июня 1923 года. Среднюю школу окончила перед самой войной. Великую Отечественную прошла от стен Сталинграда до Берлина вольнонаемной. Ее часть освобождала Прибалтику, Польшу, Германию. Наталья Алексеевна награждена медалью Жукова, медалями «За победу над Германией», «За взятие Берлина», юбилейными медалями.



**Петр Антонович СИДОРЦЕВ**

Воевал на фронтах Великой Отечественной войны с сентября 1942 года по январь 1945 года в должности командира пулеметного взвода, в звании старшего лейтенанта. Награжден орденом Отечественной войны 1-й и 2-й степени, орденом Красной Звезды, медалями «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией». После войны работал в органах милиции, прокуратуры, на пенсию ушел в звании полковника.



**Галина Яковлевна  
ПОЛОВЯНОВА**

Добровольно ушла на фронт в августе 1942 года.

Прошла от Сталинграда до Берлина. Была делопроизводителем строевого отдела полка. Досконально знала документацию, была способна к языкам. Свободно изъяснялась на венгерском, румынском, чешском, что очень помогало в службе. После Сталинграда были: Киев, Одесса, Кишинев, а далее: Румыния, Австрия, Венгрия, Болгария, Чехословакия, Германия.

Награждена медалью «За оборону Сталинграда», медалью «За победу над Германией», орденом Отечественной войны.



**Герасим Иванович  
ВОЛОШЕНКО**

Родился 10 февраля 1907 года. В армию был призван с первых дней войны, служил политкомиссаром в стрелковой роте. Участвовал в боях за Сталинград, а также в битве на Курской дуге, освобождал Львов, Кёнигсберг, Варшаву, Берлин.

Капитан танковых войск, командир самоходной батареи, был награжден орденом Александра Невского, орденом великой Отечественной войны 1-й и 2-й степени, медалями за оборону Сталинграда, за взятие Берлина, Кёнигсберга и многими другими.



**Павел Никитович ЯКОВЛЕВ**

Родился 5 августа 1923 года в х.Верхний Хомуец Весёловского района Ростовской области в семье крестьянина.

В марте 1942 года был призван в ряды Советской Армии. Воевал на Сталинградском фронте, получил тяжелые ранения.

Отмечен медалями «За освобождение Варшавы», «За отвагу», «За победу над Германией», орденом Отечественной войны 1-й степени.

П.Н.Яковлев более 30 лет возглавлял одно из передовых хозяйств Обливского района, является почетным жителем ст.Обливской.



**Иван Иванович МИРОНЕНКО**

Родился 23 октября 1922 года в х.Шаповаловском Обливского района. В первые дни войны добровольно пошел на фронт.

Участвовал в боевых действиях на реке Миус, под Таганрогом, в обороне г. Москва. В 19 лет получил первое звание - старшина, был награжден медалью «За оборону Москвы».

15 февраля 1942 года был демобилизован из армии. Указом президиума Верховного Совета СССР был награжден медалью «За оборону Сталинграда».



**Леонид Семенович  
ПЕРЕХОДКИН**

Ушел на фронт добровольцем летом 1942 года, когда ему было всего 15 лет. Самоотверженно защищал станицу Обливскую, был участником Сталинградской битвы и битвы на Курской дуге, освобождал Харьков, форсировал Днепр.

Служил Леонид Семенович в пехоте, был хорошо знаком с артиллерийскими орудиями.

Прошел путь от Сталинграда до Берлина. Вест о долгожданной Победе услышал в Праге. За боевой путь был отмечен множеством наград.