



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник—четверг 9.00-20.00
Суббота, воскресенье 12.00-20.00
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

ПУТЬ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

ЛИНИЯ КОНВЕНЕРА



Когда ясным днем на рельсах воронежском заводе молочного пастеризационного цеха Бутурлиновка, в глаза неизменно бросается лежащий в стороне доску земли, он плотно укрыт листьями больших крыши, серым блеском светится шифер. Рядами крыши, крыши — будто целый город.

Таким же видишь этот клочок земли здесь, в кабинете директора Г. М. Серикова, на карте-схеме. Обратившись к ней, хозяин кабинета или любой из специалистов охотно расскажет обо всем.

Хозяин кабинета дает пространную и содержательную схему: Сырье 67 тысяч центнеров поставляет в город, в нем производят комплекс. И работают здесь двести человек, из них непосредственно стоят у станков, занимаются обслуживанием животных 68 человек.

Рука рассказчика в которой держит перо, отогревается к схеме. А глаза нет-нет да и поворачиваются к окну. Там, за стеклом, на высоком столе лежат на ладони. Он вспоминает отдаленное прошлое всего техники и архитектуры.

Задня на спичках можно только через санитарные пункты. Это довольно-таки просторное здание, летним временем в залени и цветах: где по комарамам рядами выстроены шкафчики для хранения одежды, дальше — душевые кабинки, любои дежурный вам сообщит, что здрав может помыться 64 человека. С самого порога на всем лежат петь высококультурного промышленного производства.

Еще одна дверь, она ведет во двор. С этого асфальтического паткана, пожалуй, и начинается сам спичек.

По правую руку — двухэтажный административный корпус, с просторной лестницей, с кинозалом, с кабинетами специалистов и бухгалтерии. Пролетают все до мелочей — в притягательных тонах окрашены стены, здесь же плакаты, таблицы рассказывают о сегодняшнем и завтрашнем дне спичек, о его лучших людях, красочные стены и рисунки в развеске рядом с умывальниками смотрятся «электрополитехи» — сущими аппаратами, между современных ме-

белью.

Право и налево от того же «витража» во все стороны расходятся дорожки, будущие аллеи — молодежные деревца только ровняются своим ростом с человеком. В генистах зелени будет и «зоны отдыха», с бассейном и фонтанами, с рядаами скамеек. Зеленый парк разделит двор на две части.

В один — промышленное хозяйство, в другой — открытое.

Как-то не вляжется к этим громадным корпусам слово — название «спичкарник». Понятие «спичкарник» в памяти каждого советского человека ассоциируется с тучей вельмож, добродушно сложившейся из серого сапога и широкой, дешевки метров в длину и ширину. Цельные ульи корпусов.

Будто ручная трапеза, пославшаяся стойкой, выстала подкованная башня. Спичка имеет собственную систему водоснабжения, при этом здесь пробиты глубинные буровые скважины. В домиках без окон с плотно закрытыми дверями — насосные станции. Работа там полностью автоматизирована, слесарно-водопроводчику, он один, справляется только время от времени осматривать и проверять все системы.

Высокие вынесены трубы, подобие заводской, выходит они из котельной. Отсюда берет начало и теплоцентраль.

Цилиндрическое кирпичное здание — компрессорная станция и пульт управления канализационной системой.

Если можно было бы хоть на мгновение заглянуть под землю, то предстает тебе как сеть густо переплетенных труб.

Продолжение. Начало в № 175, 176, 177.

Вести из Георги-Дежа

Как активного рабочего-патриота Георгий Дежа, заслуженный электромонтер, Василий Васильевич Голубева. Многие его профессиональные предложения уже внедрены в производство и принесли, используя экономическую и практическую выгоду. Это и новый способ монтажа электропроводки и «Электрическая универсальная схема для испытания электротехнических инструментов» и другие.

Слесарем в грузовое вагонное депо пришел после войны Дмитрий Иванович Пашинков. Отлично работал бывший воин: быстро меняя торзомные колодки, квалифицированно регулировал ручную передачу. А последние годы трумлюлся он инструментальным мастером.

А великий И. Н. Пашинков проявил в эзлужном открытии на выставке в Берлине.

Верный страж безопасности поездов — прибор «Пона-2» пришел на службу к геодезическим вагонникам. Такие удобные в эксплуатации устройства, способные своевременно и четко фиксировать перегородки торзомных бус. Ими можно было бы хоть на мгновение заглянуть под землю, то предстает тебе как сеть густо переплетенных участков.

* * *

Смена колесных пар — пропцесс трудоемкий, кропотливый и длительный. Разработанный старшим осмотрщиком вагонного депо В. Кудесовым и слесарем И. Гречниковым, А. Завьяловым, Б. Федотовым гидравлический подъемник в три раза снизил трудоемкость и на многое сократил время пропцесса работ.

А. УШАКОВ,
рабочий.

Станция Георги-Дежа

ЗНАК КАЧЕСТВА

Недавно на воронежском пивоваренном заводе состоялось введение кистевой государственной аттестационной комиссии. На ее рассмотрение были представлены несколько сортов пива, выпрабатываемого Воронежским пивоваренным, а также изделия Горьковского и Пензенского пивоваренных заводов.

Государственный Экзамен качества было успешно воронежским пивом «Московское», Краснодарским «Кижеватовским», оно заявил о себе каким-либо массовым сортом и пользуется большим спросом.

С. КОВАЛЕНКО.

Все помещения на территории спичек связанны водопроводом, трубами парового отопления, канализационными системами.

В небе другая сеть — электрические провода. Нити, питающие сотни электромоторов,

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СПРАВКА:

ЗА ГОД СПЕЧК ПОСТАВЛЯЕТ СЫЩЕСТВУЮЩИЕ 67 ТЫСЯЧ ЦЕНТРОВ СВИЧЕЙ. ОДНОВРЕМЕННО ОТКАМПЛЯЕТСЯ 33 000 СВИНЕЙ. ОБСЛУЖИВАНИЕ ЖИВОТНЫХ ЗАНЯТО 68 ЧЕЛОВЕК.

что движут ленты транспортеров, формораздатчиков, запасающих маток, пастеризационных установок, влагометров, катают воду, подают тепло и выполняют тысячи других важных дел. Источник энергоснабжения наезженный — государственная электростанция. Как говорится, на всякий пожарный случай, установлены и свои электростанции монтины — 500 киловатт.

Действует на спичках и собственный комбинированный завод. В нем лаборатория, производственные цеха, склады для хранения концентратов, бетонированные склонные траншеи, агрегаты по приготовлению питательной муки.

Тут же на вышнем виду по своему изначанию сооружение — склады, заводы, механические мастерские, лаборатории, склады автомобилей.

Непрерывное производство синтетических, конвергентных линий...

В нашем представлении, понятия эти больше связанны с индустриальным трудом. Глаза видят этажи сборочных конвейеров, куда со всех сторон несут в общий поток детали, склады, из которых время выходит готовым продукция. Все действия отработаны с точностью часового механизма.

Именно такие задачи и стояли перед специализированным хозяйством. Причем большинство отраслей отрасли отправляется на московский рынок в виде 230 спичек.

Трудно сказать, начавшееся прежде всего потому, что человек в этом случае имеет дело не с металлическими болванками, а с живыми существами. Даже любому горожанину известно, что из мыса базарные призы ломаются больше по осени. В эти же месяцы колхозы и совхозы обычно разоргают о выполнении плана заготовок мясной продукции. О какой ритмичности, тем более о непрерывном поточном производстве в животноводстве, больше мечтались?

На «Беликом Октябре» меца эта стала реальностью. Кровь корпуса есть тот гигантский конвейер.

Исток конвейера — репродуктивный цех. «Жаждя» операции подразделения, представила девять производственных цехов. По инициативе и приходом вместе с газетой этого поселка Полины Андреевны Олейниковой.

При специалистах стаж практической работы соединены до самых головок знает свое дело.

В репродуктивных коридорах проходят опасности, сопровождающиеся молочниками.

— Поточная система производства, — рассказывает П. А. Олейникова, — не противостояла турорской системе опоросов спичек, напротив, конвейер позволяет совершенствовать последнюю: доводить до минимального размера поголовье маток, отобранных для очередного тира.

В кабинете специалистов по стекле, развесенному таблицами, тщательно проработанной, склоняется к окну.

Навык все происходит так. Первый корпус репродуктивных цехов, где склоняется здесь холостые матки, крыши и проводится скручивание.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Точно подсчитано, что для обеспечения равномерности опоросов спичек ежемесячно должно покрываться 300—350 тысяч маток, или 10—12 голов в день. Всего в стекле 1814 основных спичек. Кроме того, организуется племенная ферма на 250 маток. Она удалена от общего комплекса на три километра. Здесь выращиваются частично ремонтные.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Навык все происходит так. Первый корпус репродуктивных цехов, где склоняется здесь холостые матки, крыши и проводится скручивание.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

Специалисты выявляют неисподотврившихся маток и сразу же возвращают в первый корпус.

• ИЗ ПОСЛЕДНЕЙ ПОЧТЫ

НА ТЕЛЕЭКРАН-ПОБЕДИТЕЛЯМ

На днях Воронежское телевидение открыло новый цикл общественно-политических передач, главная цель которого — широкий показ социалистического соревнования в честь ХХХV съезда КПСС — обобщение опыта партийных и профсоюзных организаций по руководству этим патриотичным движением трудящихся.

«Завершающему году пятилетки — ударный труд!» — так называлась передача из нового цикла, которая проника в эфир 28 июля. Телезрители познакомились с положением дел на промышленных предприятиях города, обязателствами, призванными воронежцами в честь ХХХV съезда КПСС, трудовыми починами, посвященными этому знаменательному событию.

На следующий день телезрители встретились с рабочим шинного завода Н. Г. Богатыревым. В эфир шел прямой репортаж о завершении первого второго пятилетия пятилетки. Это было интереснейшее визуальное расследование и одно из его последователей: А. Н. Кагановой, Н. Н. Алисовой, С. Ф. Манаджи, которые также вышли на две личных пятилетки, и о многих других правоохранительных пятилетках. Авторам передач удалось передать атмосферу трудового починка в коллективах инженеров, стремление каждого рабочего встать вровень с передовиками.

ПОСОБИЕ ПТИЦЕВОДАМ

В. М. Селинский. Микроклимат в птичниках. Москва. Издательство «Колос», 1975 год. 304 стр. 65 коп.

Для более успешного выполнения задач, поставленных партией и правительством по развитию птицеводства, а также в целях скорейшего обеспечения населения страной продукцией птицеводства по физиологическим обоснованным нормам необходимо шире использовать имеющиеся производственные. Наряду с улучшением кормления и увеличением количества линейной и гибридной птицы во всех категориях хозяйств больши разделяется является улучшение условий содержания птицы, создание для нее оптимального микроклимата в помещениях.

В предлагаемой книге дана характеристика микроклимата, приводящегося в помещениях в зависимости от содержания птицы (на полу, в клетках), а также ее возраста, породы и продуктивности.

Приведены новые физиологические обоснованные данные для нормирования параметров микроклимата и проектирования систем вентиляции и отопления. Особенности освещения в связи с этим существующие системы вентиляции; автор классифицировал их на основе глубокого анализа, лучшие рекомендуют внедрить в практику птицеводства.

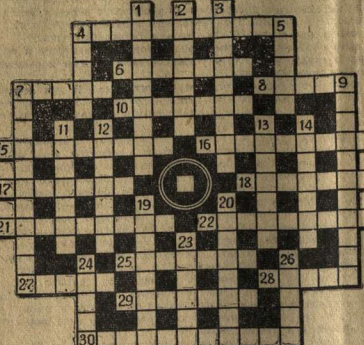
Рассчитана на ветеринарных работников, зоотехников, технологов и других специалистов.

РЕБЯЧИЙ ГОРОДОК

Пышная земель деревьев и трав, ярко цветущих кустарников. И вскаки веселые и звонкие ребячьи голоса. Мальчишкам и девочкам хорошо здесь, в «Альях парусах». Хорошо на быстрых, словно кони, качелях, на виражном самолете и ракетоплане. А через огромную голову Витязя, словно вышедшей из сказки, А. С. Пушкина, можно пройти насквозь, да еще съехать на горке (снимок 1).

КРОССВОРД № 362

Составил В. ИВАНОВ



ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 4. Величина, характеризующая степень теплового состояния земли. 6. Составная часть полимера пленки. 7. Печатное издание. 8. Основной тип растительности земли, определяющий виды растений. 10. Переход вещества из жидкого или газообразного состояния в твердое. 12. Страна, родина погибших воинов. 17. Город в Краснодарском крае. 18. Образец, образец. 20. Родильный камень. 22. Декоративный кустарник. 25. Профессиональный редактор. 26. Мягкая обивка мебели, подушка. 27. Советский драматург, автор пьес «Добрые люди из Услуги», «Сестры». 28. Семейный корюшок. 29. Родина для смельчаков, смелых. 30. Русскоязычный певец. 32. Камень. 33. Оператор. 34. Нигонка.

ОТВЕТЫ НА КРОССВОРД № 361

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Астр. 2. Старт. 3. Красивый. 4. Чайка. 5. Рамка. 6. Декада. 7. Калинка. 8. Карап. 14. Катапульта. 15. Капитан. 17. Капитан. 18. Виталик. 21. Андрей. 22. Су- ников. 24. Нектар. 26. Июль. 27. Имэр. 28. Конь. 29. Спарт. 30. Таль.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 1. Одобрение, утверждение каких-либо норм, правил. 2. Родина из легкого бетона. 3. Создание безопасных условий работы. 4. Медицинский учреждение. 5. Страна на юго-востоке СССР. 6. Проектно-конструкторская, создатель новых машин, агрегатов. 9. Проектно-

изыскательство.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. Приятно было пройтись по центральной красочной аллее (снимок 2). На аллее были любими младенцами, а также интересные аттракционы.

Хорошее место отдыха для детей подростков израсходовано. Здесь можно при желании не только провести свой час отдохна.

Фото П. Железняко.

Парк «Алья паруса» открылся на днях в Ленинградском районе Воронежа. При