

Думские
новости
(стр. 2)



"Инвестор-98".
Продолжение
(стр. 2)



На чем
сосредоточиться?
(стр. 3)



Интервью
с нач. ОГИБДД
(стр. 4)



Новочеркасская НЕДЕЛЯ

Общественно-политическая газета



9 МАРТА 2012 г.

www.nweek.ru

Рекомендуемая цена 10 руб.



"... это были не только выборы Президента России – это был очень важный тест для всех нас, для всего нашего народа, это был тест на политическую зрелость, на самостоятельность, на независимость.

Мы показали, что нам, действительно, никто ничего не может навязать! Никто и ничего! Мы показали, что наши люди, действительно, в состоянии легко отличить желание к новизне, к обновлению от политических провокаций, которые ставят перед собой только одну цель – развалить российскую государственность и узурпировать власть. Российский народ сегодня показал, что такие варианты, сценарии на нашей земле не пройдут. Они не пройдут! Мы победили сегодня и, благодаря подавляющей поддержке подавляющего большинства наших избирателей, одержали чистую победу. Мы будем работать честно и напряжённо. Мы добьёмся успехов! И мы призываем всех объединиться вокруг интересов нашего народа и нашей Родины."

"Я обещал вам, что мы победим? Мы победили! Слава России!"

Владимир Путин

Одна из долгожительниц Новочеркасска не только отметила свое 105-летие в день выборов президента РФ, но и проголосовала.

105-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ В ДЕНЬ ВЫБОРОВ!

Впрочем, после знакомства я поняла, что эта женщина действительно уникальна - до столь преклонного возраста она сохранила память и трезвый ум. В свой день рождения она подробно рассказывала о том, как жила, какой голод ей все-таки удалось пережить благодаря рыбе. По ее словам, только на этом продукте она в свое время выжила и любит его до сих пор. Поделилась эта поистине великая женщина и военными историями о том, что копала окопы на Буденновской, в одном из сел неподалеку от города грузила уголь - а

других вариантов тогда и не было, ведь мужчины были на фронте.

Сейчас Антонина Федоровна не прекращает заниматься делами - помогает дочери по дому, летом пропальывает траву во дворе и сама говорит о том, что без работы не представляет свою жизнь. По ее мнению, человек не может остановиться, если уж он начал работать. Возможно, именно это - полное отсутствие лени и постоянное действие, и закалило ее дух, позволив дожить до 105-летнего юбилея в трезвом уме, яркой памяти и

активной жизни.

Депутат по этому округу, Сергей Кисляков, рассказал о том, что с тех пор, как его избрали, он каждый год поздравляет эту женщину с очередным днем рождения и не устает удивляться ее жизнелюбию и чувству юмора. Когда он поздравлял Антонину Федоровну с предыдущим днем рождения, она готовилась к приходу гостей и сама (в 104 года!) чистила рыбу. А за год до этого она ходила с соской на шею и комментировала это тем, что ей же "всего 3 годика". Это можно было бы назвать старческим



Антонина Федоровна и Сергей Кисляков

маразмом, но любой, пообщавшийся с юбиляршей, поймет, что до маразма этой женщине еще очень далеко. А со-

хранить подобное чувство юмора в 103 года далеко не каждый сможет.

Валерия Алмазова

ДЕПУТАТЫ СПОРЯТ О "ПОЧЕТНЫХ ГРАЖДАНАХ ГОРОДА НОВОЧЕРКАССКА"

ГОРОДСКИЕ ВОПРОСЫ

6-го марта состоялось совместное заседание постоянных комиссий Городской Думы "По местному самоуправлению и организационным вопросам" и "По экономической политике, бюджету и собственности", на которых было рассмотрено 23 вопроса. Многие из них были вынесены на заседание Городской Думы.

Первым вопросом повестки дня был заслушан вопрос "Об утверждении Стратегии социально-экономического развития города Новочеркасска на 2012-2015 годы".

Стратегия социально-экономического развития города Новочеркасска до 2020 года и Программа социально-экономического развития города на 2012-2015 годы разработаны в целях обеспечения эффективного решения задач, определения приоритетных направлений и целей развития, взаимосвязки краткосрочной политики и долгосрочных стратегических приоритетов развития, обеспечение согласованности действий федеральных орга-



нов исполнительной власти, органов исполнительной власти Ростовской области и органов местного самоуправления Новочеркасска.

Программа социально-экономического развития города на 2012-2015 годы представляет собой систему целевых ориентиров, а также увязанный по

целям, задачам, ресурсам и срокам реализации комплекс мероприятий, обеспечивающий решение ключевых проблем и достижение стратегических целей. Одним из основных пунктов Программы является строительство Южного Хаба неподалеку от Новочеркасска.

Согласно новой Программе, к 2015 году удастся значительно снизить уровень безработицы, увеличить приток инвестиций и увеличить среднюю заработную плату. Данный вопрос был вынесен на заседание Думы, которое состоится после праздников.

Среди прочих вопросов был рассмотрен и вызвал обсуждение вопрос о присвоении звания "Почетный гражданин города Новочеркасска" заслуженному врачу Российской Федерации, кандидату медицинских наук, начальнику Новочеркасского филиала ГКУЗ "Про-

тивотуберкулезный клинический диспансер" Ростовской области В.А. Григоряну.

По этому вопросу разделились мнения депутатов. Некоторые думцы заявляли о том, что слишком много в последнее время появляется "Почетных граждан города Новочеркасска", и ставить в один ряд врача и космонавта Юрия Гагарина, как минимум, неуместно. Другие возражали, что этот человек известен, пусть и в достаточно узких, медицинских кругах, далеко за пределами Новочеркасска, и он немало сделал как для жителей города, так и области. А вопрос о количестве "Почетных горожан" - весьма спорный. Приводились даже данные о том, что ранее на небольшое количество жителей города, "почетных" среди них было немало. В итоге вопрос будет вынесен на Думу. Будет ли присуждено звание "Почетного гражданина города Новочеркасска" В.А. Григоряну решит голосование.

Александра Малых



По результатам заседания арбитражного суда Ростовской области, Молочный завод "Новочеркассский" официально признан банкротом: общая сумма задолженности составляет 97 млн. 38,5 тысяч рублей. Однако на территории завода, который уже давно прекратил выпуск своей деятельности, на данный момент находится около 12-ти тонн аммиака. Некоторые жители считают, что он представляет угрозу как для

города, так и для микрорайона Черемушки. За разъяснениями мы обратились к начальнику МКУ "Управление по делам ГОЧС" г. Новочеркасска Г.Н. Рязанову.

Геннадий Николаевич сообщил, что на заводе до сих пор стоят ресиверы и трубопроводы, в которых находится амми-

УГРОЗЫ ГОРОДУ НЕТ, НО ПРОБЛЕМА ОСТАЕТСЯ

НА ЗЛОБУ ДНЯ

ак в количестве от 10-ти до 12-ти тонн. Доступ к ресиверам и трубопроводам закрыт, на территории Молзавода дежурит охрана. Сотрудники МЧС несколько раз выезжали на территорию с привлечением специальной лаборатории НЗСП для проведения

обследования и проверки на предмет утечки аммиака. Утечки на сегодняшний день не обнаружены. Аммиак в данный момент хранится в смеси с маслом, и, по словам Г.Н. Рязанова,

даже при повышении температуры угрозы взрыва газа нет.

На данный момент решаются вопросы по вывозу и утилизации аммиака. Переговоры ведутся с несколькими компаниями, готовыми за это взяться.

Но даже если все-таки произойдет хотя бы небольшая утечка, это не страшно: заключен договор с газоспасательным отрядом НЗСП на прибытие специальной группы, имеющей не только доступ к работе с аммиаком, но и специальные костюмы и оборудование. В пожарной службе нам сообщили, что вместе с сотрудниками МЧС они проведут дополнительные учения в данном направлении.

Валерия Алмазова

От редакции:

По официальной информации всё звучит вроде бы утешительно, но по информации полученной нашей редакцией от некоторых чиновников, угроза взрыва при постоянной температуре воздуха свыше +15 градусов все-таки существует и даже всерьез рассматривается на совещаниях в администрации города. Хочется верить, что руководство города не станет замалчивать эту проблему и в случае финансовых либо других сложностей с ликвидацией потенциально опасного объекта обратится за помощью в МЧС России.

ОПРОС - НЕ ЭКЗАМЕН. ПЕРЕСДАТЬ - НЕЛЬЗЯ!

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ

Дело ПК "ПС "Инвестор - 98" будут слушать 16 лет благодаря самим пайщикам?

24 февраля и 1 марта в Новочеркасском городском суде состоялись очередные слушания по уголовному делу ПК "ПС "Инвестор - 98". Заседания суда направлены на опрос потерпевших. Пригласив в первое такое заседания порядка 30 человек, суд справился только с шестью потерпевшими. Такая же тенденция сохранилась и в следующем заседании. Бывшие пайщики приходят в процесс не помочь суду разобраться в запутанном и объемном уголовном деле, а рассказать о своей жизни, своём горе, потере денег, потыкать пальцем на обвиняемых, показать вырезки из газет и сорванные объявления о Кооперативе. Судье приходится постоянно призывать участников процесса к порядку. Присутствуя в зале судебного заседания, бывшие пайщики шумят, возмущаются, переговариваются,

подсказывают друг другу при опросе, максимально вынуждая суд своими действиями заниматься наведением порядка в процессе.

Вероятно именно поведение бывших пайщиков, их неуважение к суду и неорганизованность являются основными причинами того, что в заседаниях суд не может работать оперативнее и опрашивать всех приглашённых в процесс потерпевших. Сколько должно пройти таких заседаний? Что будет последствиями такого поведения потерпевших? Работа суда в закрытом режиме? Искусственное затягивание рассмотрения дела? При участии в процессе по уголовному делу порядка 8300 потерпевших, необходимости их опроса, сохраняя сложившийся темп работы, суд будет только опрашивать людей порядка 16 лет, при учёте, что слушания стану-

т еженедельными, не будут срываться и откладываться по причине отпусков и болезней. Кому нужен такой суд? Кто вспомнит к концу слушаний, что было в его начале?

Выкрикивая в слушаниях в адрес суда и обвиняемых "Высшую меру!", ратуя за быстрое рассмотрение дела и максимальные сроки для подсудимых, потерпевшие всеми своими силами демонстрируют неуважение к суду и старательно доводят судью до единственно верного решения - рассматривать данное уголовное дело в закрытых процессах, не давая возможности бывшим пайщикам мешать работе суда.

Несмотря на заранее оговоренный список приглашённых, подготовку суда и государственного обвинителя к процессу, бывшие пайщики за частую приходят в процесс не готовы-

ми. От выступления в процессе зависит многое. Опрос - не экзамен, пересдать нельзя! Приходя в суд, потерпевшие приносят не только договора и приходные ордера, но и газетные статьи, объявления, сорванные с дверей Кооператива, досок объявлений, деревьев, переписку с Арбитражным судом, жалобы и многое другое, не относящиеся к делу. Некоторые потерпевшие стремятся сами задавать вопросы суду и участникам процесса, вступать в споры и препирания с адвокатами и обвиняемыми, давать рекомендации судье относительно его работы, в общем, делать всё то, что закон запрещает.

Суд старательно фильтрует информацию и документы, пытаясь отделить эмоции людей от нужных фактов. Не знание закона, а в частности, своих

прав и обязанностей в процессе, многие потерпевшие возмущаются вопросам обвиняемых и адвокатов, пытаются сами задавать вопросы, пользуются подсказками зала. Всё это превращает работу суда в базар, где судья уже не слышит участников процесса, а пытается успокоить людей.

Очередное слушание по рассмотрению уголовного дела назначено на 7 марта. Каким будет процесс в предпраздничный день? Таким же? Неорганизованным? Пока более выигрышно в процессе смотрятся обвиняемые, которые проявляют больше сдержанности и уважения к суду. Надеюсь, что в дальнейшем бывшие пайщики печально известного Кооператива найдут в себе силы сдерживать эмоции и не мешать работе суда. В противном случае пострадают только сами потерпевшие, лишившись возможности присутствовать в процессе.

Алина Гончарова



Валентин Шукшунов

Александр Невесёлов: Вы хорошо знаете ситуацию в российской высшей технической школе, технических университетах. Могут ли они по-прежнему на равных конкурировать с зарубежными техническими университетами и инженерными школами?

Валентин Шукшунов: Во всем мире российская инженерная школа, российское инженерное образование очень высоко ценились, и признавалось их лидерство. Сейчас, к сожалению, наше образование, в том числе и высшее техническое образование, не является конкурентоспособным на мировых рынках. Оно стало неинтересным даже для абитуриентов государств-участников СНГ.

В настоящее время технические вузы, как и высшая школа в целом, не могут использовать свои еще достаточно большие возможности в модернизации экономики и технологическом развитии, поскольку "сырьевая" экономика в этом не нуждается. "Замерли" не только вузы, но и научно-исследовательские институты, конструкторские бюро, экономика России не востребует инженерную деятельность, она просто в ней не нуждается вот уже более 20-ти последних лет.

Серьезной ошибкой Минобрнауки России является то, что оно со дня своего создания (2004 год) посчитало, объявило общественности, и этим руководствовались многие годы, что в России избыток инженеров и их подготовку в вузах необходимо резко сокращать и, напротив, наращивать подготовку юристов, экономистов, финансистов. С этой неверной посылки Минобрнауки началась модернизация образования в России. Именно с этого момента в обществе стало укореняться мнение, что инженеры нашей стране не нужны, что быть инженером в России не престижно и бесперспективно. Именно тогда у молодежи стало формироваться убеждение, что менеджер, финансист, экономист, юрист - это хорошо, а инженер - очень плохо. Мощный поток абитуриентов хлынул в вузы, готовящих специалистов этого профиля. Молодых людей не останавливают и не пугают огромные конкурсы в юридические, финансовые, экономические вузы, которые сейчас покруче, чем конкурсы в театральные вузы, вузы кино в 60-80 годах прошлого века. Их совершенно не беспокоит и то, что в России давно наблюдается "перепроизводство" юристов и экономистов, и что выпускникам этого профиля вузов

НОВОЧЕРКАССК. НА ЧЕМ СОСРЕДОТОЧИТЬСЯ?

В предыдущем номере была опубликована первая часть беседы действительного государственного советника РФ 3 класса Александра Викторовича Невесёлова с Почетным гражданином нашего города, доктором технических наук, профессором, заслуженным деятелем науки, лауреатом Государственной премии РФ Валентином Ефимовичем Шукшуновым. Поводом для этой беседы стала одна из статей Владимира Владимировича Путина о путях инновационного прорыва российской экономики. Речь в ней, в частности, шла о технических университетах и их роли в нашей экономике. Валентин Ефимович один из ведущих идеологов инновационного высшего образования в нашей стране. Продолжаем начатый разговор.

трудно найти работу по специальности.

В сознании молодых людей и их родителей прочно укоренилось убеждение, что в России может быть богатым и успешным только юрист, финансист, экономист, а инженер - это бедность, безработность, неустроенность в жизни, невостребованность, непрестижность. Этим и объясняется колоссальная разница в курсах при поступлении в вузы финансово-экономического, юридического и инженерного профилей.

Рынок специалистов с высшим образованием в стране не действует, обратной связи между спросом работодателей и приемом в вузы студентов не существует, рыночные регулирующие механизмы не работают, качество подготовки студентов в вузах резко упало и дошло до критического уровня, что еще больше обострило проблему невостребованности выпускников вузов, особенно технического профиля.

История свидетельствует о том, что творческий труд ученых, инженеров, конструкторов, технологов является неотъемлемой частью развивающейся экономики, общества, нацеленного на развитие производства, а не на услуги и потребления. В нашей стране другая ситуация - из страны производителей она превратилась в страну потребителей, в силу чего уже два десятилетия в России "отдыхает" большинство коллективов научно-исследовательских институтов (НИИ) и конструкторских бюро (КБ). Не обременены решением научных проблем и институты РАН, вузы, особенно технического профиля.

В стране исчезла творческая атмосфера, дух созидания, наступило тревожное время для инженерного образования, инженерных вузов и инженерной деятельности. Нависла угроза сдачи большинства некогда очень крепких, передовых позиций знаменитой российской инженерной школой.

Что такое экономика страны, которая не нуждается в инженерной деятельности? Это, образно говоря, автомобиль без двигателя. Вот такой нашей экономике, в основе которой "лежат две трубы" - газовая и нефтяная, не нужны наукоемкие технологии, опытно-конструкторские разработки, научные результаты, а это означает, что ей не нужны ученые, инженеры, конструкторы, тех-

нологии. В такой экономике созидатели, творцы новой техники и технологий, то есть люди умные, творческие, как правило, являются бедными.

Проводимая последние восемь лет, так называемая, модернизация образования в России привела к изоляции вузов от экономики, научных учреждений РАН, отраслевой науки, которой в стране практически не стало, и от промышленных предприятий. Ослабили традиционно крепкие связи вузов со средней школой - ЕГЭ их основательно разъединил. В силу этого образование и наука, с одной стороны, экономика, с другой стороны, вяло движутся по своим дорогам, почти не пересекаясь, не обогащая друг друга, не стимулируя взаимное развитие. Именно этим объясняется тот факт, что за 20 лет (с 1991 по 2011 г.г.) число вузов и количество студентов в России выросло в три раза, а в конструкторских и технологических бюро, промышленных предприятиях нет инженеров, конструкторов и технологов, нет молодых ученых в НИИ, молодых преподавателей в вузах - там, в основном, работают пенсионеры.

Общество, экономика, наука и образование в России не будут развиваться, пока не начнется стимулирование спроса на профессионалов, наращивание человеческого капитала, качества нации, что только и способно преодолеть кризис в образовании: будет остановлено снижение качества выпускников и начнется его рост.

Конкурировать в таких сложившихся условиях российским инженерным школам, техническим университетам с зарубежными очень трудно. Сегодня они в основном своей массе не конкурентно способны.

Отечественные технические вузы, не смотря на ту сложную ситуацию, в которой они оказались - их невостребованность ни обществом, ни экономикой, полны желанием активно участвовать в модернизации экономики, создании наукоемких инновационных технологий, образцов новой техники, готовы осуществлять подготовку творческих инженерных кадров, развивать инновационную деятельность в научно-технической сфере. К сожалению, одних желаний технических вузов недостаточно. Чтобы они играли достойную роль в модернизации и технологичес-

ком развитии экономики страны, нужно встречное движение - в стране должны быть восстановлены востребованность в развитии науки, техники и технологии, востребованность в творческой деятельности, востребованность в инженерных кадрах, подготовленных к креативной деятельности.

Возрождение значимости инженерного образования, престиж инженерной профессии в нашей стране - это, безусловно, необходимое условие возрождения ее экономики, создания современной технологической базы. Экономика, которой не нужны научные и инженерные кадры, наука и технологии - не имеет будущего.

Александр Невесёлов: Теперь о ЮРГТУ (НПИ). Наш технический университет всегда ассоциировался с одной из известных и старейших инженерных школ страны. Каковы его возможности и место в "восстановлении инновационного характера нашей экономики"?

Валентин Шукшунов: Время моей работы в должности президента ЮРГТУ (НПИ) (1999-2008 г.г.) совпало с его столетием со дня основания, которое коллектив университета, его выпускники, общественность Ростовской области и города Новочеркасска отметили 18 октября 2007 г. На торжественном собрании, посвященном этому событию, я выступил с докладом, в котором стремился объективно показать мощь, достижения и заслуги ЮРГТУ (НПИ) в подготовке высококвалифицированных инженерных кадров, развитии науки, техники, технологии и промышленности. Работая над докладом, мне пришлось изучить большое количество материалов, в которых были запечатлены крупные, пионерские научные достижения и открытия, сделанные учеными университета и его выпускниками. Донской политехнический институт (ДПИ), позже Новочеркасский политехнический институт (НПИ), в последние годы - ЮРГТУ (НПИ) входил и входит в число самых известных технических университетов нашей страны. На его базе сформировалась известная не только в России, но и за рубежом новочеркасская инженерная школа, которая готовила не просто специалистов с высшим образованием, а специалистов, определявшие уровень развития в стране экономики, науки, техники, технологии. О масштабности и плодотворности деятельности нашего вуза свидетельствует не только огромные внушительные достижения



Александр Невеселов

в сфере научных исследований, количество подготовленных им выпускников (более 150-160 тысяч), но и создание на базе его факультетов, кафедр и специальностей двенадцати новых, крупных вузов.

После разрушительных 90-х годов прошлого века наш университет утратил многие свои былые качества, свою славу, свои достижения, в связи с этим перед нашей командой стояла очень сложная задача - не только поднять его с колен, но и дать возможность ему встать во весь свой огромный рост.

Это было десятилетие качественного и количественного роста нашего университета по всем основным направлениям и показателям деятельности. Увеличение этих показателей произошло не только в разы, но и в десятки раз. За эти годы ЮРГТУ (НПИ) был превращен в федеральную экспериментальную площадку, на которой отработались многие новации в образовательной, научной и управленческой деятельности. Это были годы обновления всех пяти учебных корпусов университета, среди которых четыре корпуса представляют собой памятники истории архитектуры; годы начала строительства крупного учебно-библиотечного корпуса; создания масштабного мультимедийного комплекса, на базе которого реализованы новые образовательные технологии. Это были годы борьбы за сохранения самостоятельности ЮРГТУ (НПИ) - у Минобрнауки и у ряда ректоров вузов г. Ростова-на-Дону было большое желание сделать его филиалом Южного федерального университета - ЮФУ.

Наша команда оставила коллективу студентов и сотрудников мощный технический университет, в котором в то время работало и училось более 35 тыс. человек, в том числе: 2129 - профессорско-преподавательского состава, включая совместителей, 256 докторов наук, профессоров и 1122 кандидатов наук, доцентов (с учетом совместителей). Президент, ректор, основные профессора, деканы дневных факультетов - все были докторами наук, профессорами; 69,6% кафедр в университете возглавляли доктора наук, профессора.

За 1999-2008 годы было подготовлено из числа сотрудников университета 130 докторов наук и более 500 кандидатов наук. Объем научных исследований в университете достиг 300 млн. руб. в год.

В следующем номере мы продолжим публиковать беседу Александра Невесёлова и Валентина Шукшунова.



С. Н. Скрипников

НАЧАЛЬНИК ГИБДД: КОЛИЧЕСТВО ДТП СНИЗИЛОСЬ, НО НЕ СТОИТ ТЕРЯТЬ ВНИМАТЕЛЬНОСТИ НА ДОРОГАХ

Сейчас весьма непростой период для каждого автолюбителя - кто-то откапывает свои машины из-под снежных сугробов, другие готовятся к первому выезду после зимы, третьи уже столкнулись с первыми весенними проблемами и гололедом. В любом случае, всем стоит быть на нынешних дорогах максимально внимательными, ведь дорожно-транспортные происшествия могут поджидать нас прямо за углом. О том, насколько изменилась картина ДТП в 2011 году по сравнению с предыдущим, 2010 годом, нам рассказал начальник ОГИБДД Межмуници-

пального управления МВД России "Новочеркасское" подполковник полиции Сергей Николаевич Скрипников. Основные данные по ДТП мы привели в таблицах.

Можно отметить, что количество ДТП снизилось и во многом это заслуга как наших сотрудников, так и самих водителей, которые стали более внимательно относиться друг к

другу на дорогах. Впрочем, увеличилось число ДТП из-за превышения скорости, выезда на встречную полосу и несоблюдения очередности проезда. Хотелось бы, чтобы водители не только знали, но и соблюдали ПДД. То же самое касается и пешеходов. Несмотря на то, что количество ДТП из-за нарушения правил пешеходами снизилось, эта цифра все равно довольно высока. Нам бы, конечно, хотелось бы ее снизить. Также, как и остальные показатели.

За 2011 год при проведении топографического анализа по

Б.Хмельницкого до ул. Михайловской), ДТП - 39, погибло - 0, ранено - 5;

- перекресток пр. Платовский - ул. Атаманская, ДТП - 42, погибло - 0, ранено - 4;

- пр. Баклановский (от пер. Магнитного до ул. Сарматской), ДТП - 85, погибло - 0, ранено - 5;

- ул. Мацоты (от ул. Горького до ул. Котовского), ДТП - 25, погибло - 0, ранено - 4;

- Ш. Шоссе (от ул. Мацоты до ул. Степная), ДТП - 57, погибло - 2, ранено - 4;

- а/дорога Новочеркасск-Каменоломни (11.200-11.700 км),

- подъезд к Каменоломни от трассы М4-Дон 1 км, ДТП - 21, погибло - 0, ранено - 8;

- а/дорога Шахты-Раздорская (25.500-26.800 км), ДТП - 25, погибло - 0, ранено - 4.

В результате проведенного анализа по времени совершения происшествий установлено, что наибольшее количество ДТП было совершено:

- с 18.00 до 19.00 - 18 ДТП;

- с 20.00 до 21.00 - 18 ДТП;

- с 21.00 до 22.00 - 16 ДТП.

Таким образом, получается, что самые опасные часы для вождения автомобиля - вечернее время достаточно насыщенного движения, когда за счет плохого освещения притупляется внимание водителя.

Наиболее аварийно-опасными днями в 2011 году были:

- воскресенье - 42 ДТП;

- суббота - 38 ДТП;

- четверг - 39 ДТП;

- вторник - 36 ДТП.

По этой причине хочется призвать автолюбителей к более внимательному вождению особенно в выходные дни.

Также глядя на нынешние дороги, в частности, гололед, С.Н. Скрипников посоветовал водителям соблюдать скоростной режим, внимательно проезжать нерегулируемые перекрестки и соблюдать дистанцию с учетом того, что во время гололеда увеличивается тормозной путь.

Лёля Болотова

ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ДТП

ДТП с пострадавшими	2011 год			2010 год		
	ДТП	Погибло	Ранено	ДТП	Погибло	Ранено
Управление автомобилем в нетрезвом состоянии	8	2	9	8	3	8
Превышение скорости	68	14	75	61	12	77
Выезд на встречную	21	5	45	17	6	27
Несоблюдение очередности проезда	50	4	68	39	6	53
Несоблюдение дистанции	10	0	14	13	0	23
Прочие нарушения ПДД	59	4	70	77	8	91
Нарушение ПДД пешеходами	25	8	17	35	7	29

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ДТП ЗА 2 ГОДА В СРАВНЕНИИ

ДТП с пострадавшими	2011 год	2010 год
Всего ДТП	233	242
Погибло	35	39
Ранено	289	300
Всего ДТП с участием детей	16	21
Погибло детей	2	2
Ранено детей	16	22
Скрылись с ДТП	19	15
Разыскано	15	10

местам совершения ДТП на территории обслуживания выявлено 13 очагов аварийности:

- Спуск Герцена (от ул. Фрунзе до ул. Октябрьской), ДТП - 75, погибло - 0, ранено - 3;

- Спуск Герцена (от ул. Октябрьской до ул. Гагарина), ДТП - 84, погибло - 1, ранено - 6;

- пр. Платовский (от ул.

ДТП - 32, погибло - 1, ранено - 3;

- а/дорога Новочеркасск-Каменоломни (14.300-14.900 км), ДТП - 21, погибло - 0, ранено - 7;

- а/дорога Новочеркасск-Каменоломни (28.000-29.000 км), ДТП - 42, погибло - 1, ранено - 3;

- а/дорога Новочеркасск-Багаевская (22.100-22.300 км),

ДТП - 37, погибло - 1, ранено - 7;

ВЕСЕННИЙ ЛЕД - ЭТО ОПАСНО!

1 декабря 2011 года в Новочеркасске произошла трагедия: в поселке Молодёжный вышли на тонкий лёд и провалились двое школьников - ученики 4-го класса Новочеркасской средней школы - прим. редакции.

С приходом весны увеличивается продолжительность светового дня, солнце все выше поднимается над горизонтом. Повсеместно отмечается начало таяния снега и льда. Толщина ледового покрытия на водоемах пока не уменьшается, но зато структура изменяется: лед становится пористым и непрочным. Управление по делам ГОЧС г. Новочеркаска настоятельно рекомендует не выходить на весенний лёд - это смертельно ОПАСНО. Помните, что в период паводка даже при незначительном ледоходе несчастные случаи чаще всего происходят с детьми. Поэтому родителям необходимо побеседовать со своими детьми и рассказать им об опасности весеннего льда и о правилах поведения вблизи водоемов в это время года.

Управление по делам ГОЧС напоминают горожанам правила, которые помогут избежать



несчастных случаев и сохранить жизнь:

- опасно выходить на лед водоема, если его толщина меньше семи сантиметров;

- безопасный лед обычно имеет зеленоватый или синеватый оттенок;

- особую осторожность на реках следует проявлять в местах с быстрым течением, на родниках;

- считаются опасными места, где в водоем вливаются теплые

воды. А затем ползти дальше от опасной зоны. Двигаться обязательно в ту сторону, откуда пришли.

Оказывая помощь человеку, провалившемуся под лёд, при-

сточные воды промышленными предприятиями.

Если лед все же проломился, и вы оказались в воде, нужно быстро освободиться от сумок, широко раскинуть руки, лечь на живот и выбираться на кромку

ближайтесь к нему лежа, с раскинутыми в стороны руками и ногами. Приблизившись на расстояние, чтобы можно было поддать веревку или другой подходящий предмет, необходимо отползти назад и постепенно вытаскивать пострадавшего на крепкий лед. До приезда скорой медицинской помощи пострадавшего необходимо укрыть, как можно быстрее доставить в

НА ТЕМУ ДНЯ

теплое место, растереть, переодеть в сухую одежду.

Если вы увидели тонущего человека, немедленно позвоните в "Службу спасения" по сотовому телефону 112.

По материалам, предоставленным руководителем Багаевского отделения Центра ГИМС МЧС России по РО ст. госинспектором Центра А.М. Багаевым, начальником МКУ "Управление по делам ГОЧС" г. Новочеркаска Г.Н. Рязановым

Охранному предприятию

требуются охранники до 45 лет,

Телефон отдела кадров:
**(863)2785-788,
2785-790**

К вашим услугам медицинский центр на ул. Просвещения, 155А (Тел. 22-69-22)

Ведут прием врачи:

терапевт, невролог, офтальмолог (окулист), лор (оториноларинголог), гинеколог, хирург, дерматолог.

Имеется процедурный кабинет (капельница, уколы, забор крови на анализ). Проводим первичные и периодические медицинские осмотры (профосмотры).

Ежедневно (кроме выходных) работает водительская комиссия. Выезд врачей и медсестры на дом.



Уважаемые читатели! Если у вас есть интересные материалы о жизни города и горожан, просим высылать их по адресу: 346428, г. Новочеркасск, ул. Просвещения, 155А, ком. 302. Тел. редакции 22-77-72, факс 22-22-58, рекламный отдел 22-22-44, редактор 8-928-171-97-01, pweek@mail.ru
ВСЕ ВЫПУСКИ "НОВОЧЕРКАССКОЙ НЕДЕЛИ" можно прочитать на сайте www.pweek.ru. Газета продается во всех киосках "Союзпечать".