

Не мешайте новичку!

Анализ причин ДТП показывает, что чаще всего водители совершают ДТП при движении задним ходом (40,8%), нарушают правила маневрирования (30,8%) и неправильно выбирают скорость (11,2%). Причем виновниками происшествий часто становятся неопытные водители.

Французы считают: чтобы начать замечать дорожные знаки, разметку, светофоры, научиться правильно оценивать обстановку на дороге, нужно поехать часов 300. Именно столько в западноевропейских странах курсанты и накачивают, прежде чем получить права. У нас на вождение программой предусмотрено 50 часов, поэтому, получив водительские права, новички продолжают учиться, но уже без инструктора, на собственных ошибках, набивая шишки, разбивая собственные машины.

Вообще каждый водитель, даже с приличным опытом, может стать новичком в непривычных для него условиях. Городской водитель с непривычки сползает с проселочной дороги, сельский в городе путается в обилии автомобилей, пешеходов, дорожных знаков и светофоров, жужанину приходится жарко на обледенелых дорогах северных районов, северянин обливается холодным потом на серпантинах южных гор и так далее.

Каждому водителю всю жизнь приходится тренироваться - то в одних условиях, то в других, но только некоторые без стеснения признаются в этом - желтый знак с восклицанием они при-

клеивают не только для себя, но и для тех, кто едет рядом. Они честно признаются в своей неопытности, а что получают взамен? На перекрестке постоянные гудки сзади, «подрезания» - какой же ас поедет в хвосте у новичка? - и прочее хамство, которое зачастую создает аварийную ситуацию на дороге.

Расскажу историю моей знакомой. «Однажды еду по городу «П» на своей «десятке» со знаком «!» - неуверенно еду, торможу не по делу и прочие глупости... Смотрю в зеркало - за мной крутой «мерс», и не обгоняет, едет на уважительном расстоянии, не мигает, как обычно, не сигнализирует освободи дорогу, поток машин несется, а этот как будто «приклеился». Все это было непонятно, я начала нервничать и через некоторое время решила остановиться и пропустить его. Когда я остановилась, а «мерс» меня обогнал, из-за руля приветливо помахала рукой очаровательная женщина и мигнула на прощание, проезжая мимо. Она меня прикрывала, практически охраняла. Я почувствовала поддержку и солидарность, уверенность в себе, а главное - желание ездить!»

К новичкам можно относиться по-разному: сочувствовать, иронизировать, издеваться, злиться, наказывать, давать советы, но что бы мы ни делали, «чайники» были, есть и будут. Поэтому если вы не готовы помочь новичку, то хотя бы просто не мешайте ему на дороге.

И. ЖУЖГОВА,
ст. госинспектор ГИБДД по пропаганде,
лейтенант милиции.

Ракурс

Праворульным – «да»!

Правительство РФ на днях приступило к рассмотрению итогового варианта нового технического регламента «О безопасности колесных транспортных средств», из которого был исключен запрет на ввоз в Россию и эксплуатацию машин с правым рулем. При этом в финальной редакции документа остался запрет на ввоз автомобилей, оснащенных «кенгурятниками». В Евросоюзе продажа автомобилей, оснащенных металлическими дугами безопасности, запрещена с 2005 года. «Кенгурятники» опасны при наезде на пешехода или велосипедиста, поскольку повышают вероятность нанесения тяжелых травм. В 2000 году в ЕС было зафиксировано около 2000 смертельных случаев в результате подобных столкновений.

Кроме того, требование об обязательной подготовке ввозимых транспортных средств к установке навигаторов «ГЛОНАСС» будет распространяться только на автобусы и специальные автомобили, а требование об обязательной сертификации бортовых компьютеров импортных машин вступит в силу лишь с 2011 года. Об этом заявил представитель секретариата вице-премьера Игоря Шувалова. Напомним, что сам Шувалов еще в конце мая пообещал, что запрет на ввоз и эксплуатацию машин с правым рулем в РФ вводиться не будет.

Выполнение требований предлагаемого регламента должно привести к снижению рисков возникновения дорожно-транспортных происшествий (ДТП), а также тяжести последствий ДТП для водителей, пассажиров и пешеходов. По подсчетам Минпромторга России, снижение ущерба от ДТП в связи с принятием регламента может составить не менее 10% (или более 36 млрд руб. ежегодно).

Текст окончательного варианта проекта техрегламента уже согласован в Минюсте, а представители Минпрома надеются, что правительство примет новый регламент уже в сентябре. Однако к этому документу есть претензии у Федеральной антимонопольной службы. Сергей Абышев, замначальника управления ФАС: «В целом текст содержит все признаки препятствования выходу на рынок новых игроков. Например, техрегламент ограничивает обращение определенных автомобилей, вводит «открытый» список документов на сертификацию, хотя он должен быть закрытым. Если техрегламент будет принят в редакции, которую мы проверили, ФАС возбудит дело по факту нарушения регламентом закона».

Подготовил **В. КОРОТКИЙ.**

Самый компактный кулер для ноутбука

Компания EVERCOOL Thermal Co. предложила очень оригинальную по дизайну систему активного воздушного охлаждения для портативных компьютеров с диагональю экрана от 9 до 18 дюймов, получившую название FIT (код NB-FT1) и позиционируемую как самое маленькое и легкое решение такого рода. Изделие с габаритами 55x85,3x25 мм и весом всего 60,5 г вставляется в вентиляционную отдушину ноутбука и подключается к его USB-порту посредством прилагающегося в комплекте кабеля. Само устройство оборудовано встроенным вентилятором, который вращается со скоростью 3500 оборотов в минуту и создает шум на уровне 25 дБ.



Skype 4.1.0.166: новая версия

Выпущена новая версия Skype, исправляющая ошибки. Кроме бесплатной возможности делать звонки другим пользователям Skype, программа предлагает также дополнительные услуги: отправку SMS на мобильные телефоны, звонки на городские и мобильные телефоны, персональный номер, на который могут звонить с городских и мобильных телефонов, услугу голосовой почты, которая помогает принимать звонки, когда вы не можете на них ответить и т.д.

Фотоаппарат с 24-кратным зумом



Новый цифровой фотоаппарат модели HZ25W был продемонстрирован компанией Samsung. Он представляет собой компактную камеру с объективом от Schneider-Kreuznach, который обладает фо-



кусным расстоянием 26-624 мм и 24-кратным оптическим зумом. Новинка поступит в продажу уже в октябре текущего года и будет стоить всего 400 долларов США. В эту стоимость также входит поддержка формата фотографий RAW, что порадует многих фотографов, и 12-мегапиксельная матрица. Максимальное значение чувствительности ISO в фотоаппарате Samsung HZ25W достигает отметки 6400 единиц, плюс к этому новинка умеет снимать видео в разрешении 720p на скорости 30 кадров в секунду. Программное обеспечение включает в себя функцию определения лица в кадре, богатый выбор настроек съемки и новый режим под названием Smart Auto, являющийся продвинутой версией обычного автоматического режима фотоаппарата. Когда он активирован, камера Samsung HZ25W сама определит все нужные параметры съемки и вдобавок самостоятельно выберет портретный или пейзажный режим, считая, что знает о том, что хочет фотограф. Пока неизвестно, насколько такая функция будет удобной на практике.

Светодиодный проектор LG HS200

Компактный и легкий, стильный и функциональный – это определения, которые идеально подходят для новой разработки компании LG – проектора модели HS200. Этот красавец весит всего-навсего 800 граммов и имеет срок службы, равный 30000 часам. Таких параметров удалось достичь за счет использования светодиодов вместо лампы, и потому HS200 – это LED-проектор. Но за хорошее всегда приходится платить, и в данном случае за небольшой вес и длительное время наработки на отказ придется заплатить низким разрешением картинки, которое составляет всего 800x600 пикселей. Однако это с лихвой компенсируется наличием USB-порта для подключения внешних накопителей, контрастностью уровня 2000:1 и возможностью проигрывания видеофильмов, записанных в формате DivX. Дополнительные функции светодиодного проектора включают в себя mp3-плеер и FM-тюнер, а также разъем HDMI. Точную рыночную стоимость своего нового проектора HS200 LG не уточняет, ссылаясь на то, что в каждой стране для него установлена своя определенная цена.

Подготовил **И. МЫШКИН.**



Если не мы, то кто?

Итак, наконец наши планы сбылись, и мы с чувством глубокого удовлетворения сообщаем всем спортсменам, а также заинтересованным лицам, что теперь ежегодно вторая суббота августа станет днем велогонки под названием «Атом-Газ» на трассе Ис – Нясьма. В реализацию совместного спортивного проекта Лесного и газовиков Лялинского ЛПУ забит последний гвоздь по самую шляпку. Именно так решили мы на выездном совещании, которое состоялось на традиционном спортивном празднике газовиков 5 сентября. Мы – это квартал любителей спорта, а именно: Олег Чубатый – президент Клуба любителей велоспорта, Леонид Чернышев – технический директор клуба, Юрий Попов – начальник Лялинского ЛПУ, Семен Архиреев – вожак молодежки комбината «Электротехприбор».

В быту выездные совещания обычно ассоциируются с музыкой, возлияниями, весельем с последующим мордобитием, но это не про нас. Чубатый, Чернышев, Попов гонялись на велосипедах, Семен бежал кросс, как и все остальные участники спортивного праздника, которых на-

бралось около сотни человек. Выездное совещание – это чисто наша гражданская позиция по раскрутке велогонки «Атом-Газ». Осознание нужного, полезного для общества дела – это единственная мотивация организации велоспорта в Лесном, должен же кто-то этим делом заниматься!

Мы прекрасно понимаем, что одними лозунгами и призывами здесь не обойтись. Нужен пример, нужна организация. При этом велоспорт несет в себе положительные экологические, экономические нагрузки, востребован во всем мире, и нам в стороне, на обочине этого движения, нельзя оставаться. Мы по себе знаем общую пользу занятий спортом. У нас не принято курить, пьянствовать и тем более – употреблять наркотики, что само по себе является примером для молодежи. Думаем, нет смысла останавливаться на технических результатах соревнований 5 сентября. Все прошло очень здорово, все остались довольны и с нетерпением ждут следующих соревнований на замечательной трассе Ис – Нясьма.

Оргкомитет.

Пулевая стрельба

С первенства мира по стрельбе по движущейся мишени, которое проходило в Финляндии, вернулись мастер спорта России международного класса по пулевой стрельбе спортсмен-инструктор СДЮСШОР «Факел» Александр Науменко и кандидат в мастера спорта России Наталья Зуева. Они выступали в составе молодежной сборной России.

В этот раз наши стрелки были на голову выше своих соперников. Четыре раза в командном зачете россияне поднимались на высшую ступень пьедестала почта. Причем в одном из упражнений установили ми-

ровой рекорд в команде, который продержался с 2003 года.

Александр в стрельбе из пневматической винтовки занял почетное третье место.

Наталья, в свою очередь, выступила по своим личным результатам, внося вклад в копилку команды.

Подготовил ребя тренер-преподаватель высшей категории СДЮСШОР «Факел» Радик Рагипович Низамов.

Поздравляем спортсменов и их тренера с победой и желаем дальнейшего спортивного роста.

Татьяна АНУФРИЕВА.

Помогите ребёнку вырасти здоровым!

Администрация специализированной детско-юношеской спортивной школы олимпийского резерва «Факел» поздравляет всех с началом учебного года.

Уважаемые родители! Если вы заинтересованы, чтобы ваш ребенок был здоров, физически развит, коммуникабелен, чтобы вы не переживали о том, где он находится и чем занят в свободное от учебы время, приходите к нам!

В нашей школе работают 11 отделений по видам спорта. Это конькобежный спорт, легкая атлетика, лыжные гонки, плавание, пулевая стрельба, стрельба из лука, фигурное катание, хоккей с шайбой, ачерибиатлон, футбол, тяжелая атлетика. Опытные тренеры-преподаватели, воспитавшие не один десяток спортсменов высшего класса, помогут ребенку вырасти сильным, крепким, здоровым телом и душой. И, возможно, именно ваш ребенок станет новой олимпийской звездочкой, гордостью и славой нашей школы и города!

Телефон для справок **4-48-70**. Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва «Факел» с 7 сентября проводит набор в следующие отделения.

Конькобежный спорт. Тренеры-преподаватели Наталья Юрьевна Тюрина, Любовь Викторовна Пронина, Наталья Леонидовна Гагарина. Приглашаются дети 2001 года рождения и старше. Обращаться: понедельник – пятница с 15.00 до 18.00 в подтрибунное помещение стадиона ФСК «Факел».

Легкая атлетика. Тренеры-преподаватели Сергей Николаевич Рязанов, Николай Артемьевич Кузнецов, Борис Андреевич Семенов, Андрей Борисович Семенов. Приглашаются дети 2001 года рождения и старше. Обращаться: Р.М. Хасанзянов – хоккейный корт (каб.7), понедельник – суббота с 15.00 до 18.00 (тел. **4-48-70**); Д.В. Попов, Н.Г. Семенова – корт фигурного катания, понедельник – пятница с 15.00 до 17.00 (тел. **3-35-17**).

Ачерибиатлон. Тренер-преподаватель Рудольф Мансурович Хасанзянов. Приглашаются дети 2000 года рождения и стар-

ше. Обращаться: понедельник – суббота с 15.00 до 18.00 на хоккейный корт. Телефон для справок **4-48-70**.

Плавание. Тренеры-преподаватели Наталья Адольфовна Федорова, Ольга Федоровна Арефьева, Валентина Алексеевна Еловицкая, Лидия Афанасьевна Замятинина, Инга Вячеславовна Яржинская, Игорь Игоревич Чернов. Приглашаются дети 1999-2001 годов рождения в группы Н.А. Федоровой – О.Ф. Арефьевой, Л.А. Замятиной и И.И. Чернова. Обращаться: понедельник – пятница с 9.00 до 11.00 и с 15.00 до 17.00 в фойе Дворца спорта. Телефоны для справок: **4-48-70, 3-35-19**.

Пулевая стрельба. Тренеры-преподаватели Сергей Георгиевич Семенов, Вячеслав Геннадьевич Куткин, Радик Рагипович Низамов, Антон Вячеславович Куткин. Приглашаются дети 1999 года рождения и старше. Обращаться: понедельник – пятница с 15.00 до 19.00 в стрелковый тир. Телефон для справок **4-84-00**.

Стрельба из лука. Тренеры-преподаватели Станислав Владимирович Попов, Юлия Александровна Птичкова. Приглашаются дети 1999 года рождения и старше. Обращаться: понедельник – пятница с 15.00 до 18.00 в стрелковый тир. Телефон для справок **4-84-00**.

Фигурное катание на коньках. Тренер-преподаватель Светлана Леонидовна Отрошенко. Приглашаются дети 2003 года рождения и старше. Обращаться: понедельник – пятница с 17.00 до 19.00 на корт фигурного катания. Телефоны для справок: **3-35-16, 3-35-17**.

Хоккей с шайбой. Тренеры-преподаватели Евгений Викторович Буландо, Максим Андреевич Евсин. Приглашаются дети 2000 года рождения и старше. Обращаться: понедельник – пятница с 17.00 до 19.00 в здание хоккейного корта. Телефон для справок **3-23-09**.

Футбол. Тренеры-преподаватели Валерий Иванович Снегирев, Андрей Валерьевич Рычков, Дмитрий Витальевич Ретников. Приглашаются дети 2001 года рождения и старше. Обращаться с 14 сентября: понедельник – пятница с 15.00 до 17.00 в спортивно-оздоровительный комплекс. Телефон для справок **4-65-78**.

Тяжелая атлетика. Тренер-преподаватель Сергей Геннадьевич Петалов. Приглашаются дети 2000 года рождения и старше. Обращаться: понедельник, среда, пятница с 17.00 до 19.00 в подтрибунное помещение стадиона ФСК «Факел», в зал штанги (вход со стороны ул. Победы). Телефон для справок **3-43-32**.