

ЗА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КАДРЫ



№ 7, МАЙ 2004 ГОДА

НОВЫЕ ПОБЕДЫ В КОНКУРСЕ ДИПЛОМНЫХ РАБОТ И ПРОЕКТОВ

На этот раз родной университет порадовали своими успехами выпускники специальности 291300. Дипломная работы по этой специальности выпускника П.Сорокина «Автоматизированный комплекс для определения теплопроводности строительных материалов (рук. доцент кафедры прикладной механики и материаловедения А.М.Шиляев) заняла первое место, дипломный проект А.Кирина «Механизация земляных работ с использованием траншекопателя на базе трактора «Т-130» (рук. ст. преподаватель П.П.Иванников) занял третье место на Всероссийском конкурсе дипломных работ и проектов.

Конкурс проходил в МГСУ с 5 по 7 апреля. Наши работы представляли профессор, зав. кафедрой СДМ Ф.Ф.Кириллов и доцент кафедры прикладной механики А.М.Шиляев.

- Жюри очень требовательно подходило ко всем проектам и работам. Детально рассматривались все разделы, надо было обосновывать любое положение работы или проекта, - рассказывает Федор Федорович. - В то же время я не заметил предвзятости по отношению к работам из провинции - может быть, потому что на конкурсе были представлены проекты и работы, прошедшие через региональные туры и, в основном, представлявшие «провинцию». Мы выглядели очень достойно, работа и проект наших выпускников действительно соответствуют занятым ими местам. Хотя, - шутит профессор, - если бы, к примеру, на конкурс не попала работа с кафедры ПМ, наш проект, мог бы претендовать и на более высокое место. Время покажет: в этом году кафедра прикладной механики не делает выпуска, так что «затмевать» нас не будет. А мы намерены участвовать в конкурсе.

Алексей Михайлович разделяет мнение Ф.Ф.Кириллова о

высоком уровне наших работ и проектов. В дипломной работе П.Сорокина разработана методика определения теплопроводности строительных материалов с использованием плазменных потоков на основе решения коэффицентной обратной задачи теплопроводности. Определен оптимальный состав нового золокерамического материала по соотношению «Прочность - теплопроводность». Работа сопровождалась научной публикацией, была доложена на студенческих научных конференциях. Кстати, и в прошлом году дипломная работа выпускника ТГАСУ по специальности МиАС уже занимала первое место на Всероссийском конкурсе, который проходил тогда в Санкт-Петербурге, в СПбГАСУ.

ИСПОЛЬЗУЕМ МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Юбилейная, 50-я студенческая научно-техническая конференция на дорожно-строительном факультете проходила, как всегда, творчески, с большим количеством интересных докладов. На секции «Автомобильные дороги» было сделано 15 докладов, причем уровень представления информации в этом юбилейном году был более высоким. Шесть студентов доложили свои исследования в форме презентации, используя при этом мультимедийную установку.

На конференции были подняты вопросы, связанные с планированием, строительством и эксплуатацией автомобильных дорог, историей становления кафедры и ее настоящим, прозвучали доклады о выпускниках дорожно-строительного факультета и их деятельности на производстве. В докладах были представлены направления научной деятельности сотрудников кафедры, связанные с уточнением дорожно-климатического районирования, характеристик прочности и деформируемости глинистых грунтов рабоче-

ОТЛИЧНЫЕ ПОДАРКИ ЛЮБИМОМУ УЧИТЕЛЮ

В Волгограде прошел III тур Всероссийского конкурса дипломных работ и проектов по специальности теплогазоснабжение и вентиляция. Из регионов России и Ближнего зарубежья (Казахстана и Украины) были представлены 18 работ и проектов, прошедших жесткий отбор на региональных конкурсах.

Наш университет направил на конкурс работу выпускника 2003 года Дениса Бугаенко «Разработка универсального метода расчета инерционных пылеуловителей» (руководитель - зав. кафедрой отопления и вентиляции профессор М.И.Шиляев). Эта работа и победила на конкурсе, собрав целый букет на-

град: диплом I степени Всероссийского конкурса дипломных работ и проектов, диплом Российской экологической академии и диплом Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды Министерства природных ресурсов РФ.

Столь высокие оценки - отнюдь не случайность. Денис проанализировал существующие методы расчета инерционных пылеуловителей различных конструкций, построил банк данных для универсального метода расчета, разработал программное обеспечение и универсальную номограмму для выбо-

Окончание на 2-й стр.

го слоя земляного полотна, глубины промерзания дорожных конструкций юга Западной Сибири.

Живой интерес участников секции вызвал доклад «Влияние ширины обочины на процесс влагонакопления в грунтах рабочего слоя земляного полотна», представленный студентом 4-го курса А.Нюдем, подготовленный под руководством доцента Е.И.Кирякова. Этот доклад был отмечен дипломом I степени. Диплом II степени получили студенты 5-го курса П.Елугачев (рук. ст. преподаватель М.В.Агафонова) и студент того же курса А.Бурлуцкий, работавший под руководством доцента Н.Н.Сидоренко. Доклад П.Елугачева посвящался проектированию съездов на транспортных развязках в двух уровнях с применением кривых Безье 5-й степени. А.Бурлуцкий представил работу на тему «Исследования уровней загрузки магистральных улиц и дорог г. Томска». Тема, рассмотренная А.Бурлуцким, будет в дальнейшем развиваться в его дипломной работе и кан-

дидатской диссертации.

Студенткой С.Шарабурко было сделано сообщение на тему «Исследования пучинистых и влагопроводных свойств глинистых грунтов Тюменской области». Она представляла данные лабораторных испытаний, в которых принимала непосредственное участие под руководством аспиранта кафедры автомобильных дорог М.С.Барышниковой. Студент заочного факультета А.Жирнов, работающий под руководством доцента В.А.Лейвака, сделал доклад «Особенности ледовой переправы в г.Колпашево».

По окончании каждого доклада происходило их обсуждение. А перед награждением докладчики и участники работы нашей секции смогли увидеть свои фотографии. Решением жюри по итогам конференции грамотами и подарками были награждены не только докладчики, но и активные участники конференции.

**С.ЕФИМЕНКО,
М.БАРЫШНИКОВ, аспиранты.**

ОТЛИЧНЫЕ ПОДАРКИ ЛЮБИМОМУ УЧИТЕЛЮ

Окончание с 1-й стр.
ра и расчета газоочистных систем. Работа сопровождалась публикациями, докладами на конференциях, а ранее, еще до защиты, исследования Д.Бугаенко были отмечены дипломом Министерства образования как лучшая студенческая научная работа.

Такие победы стали доброй традицией кафедры отопления и вентиляции. Пять выпусков - и пять побед на Всероссийский конкурс. Открыла эту традицию Юлия Кобякова, первая выпускница, завоевавшая в 1999 году в Москве диплом I степени за свою дипломную работу. Кстати, 18 мая в Новосибирском государственном архитектурно-строительном университете Юлия Николаевна успешно защитила кандидатскую диссертацию по универсальным проблемам пылеулавливания. Затем были победы Павла Афонина, Дмитрия Шашко и Дмитрия Серебрякова, Виталия Рекунова... И вот в этом году победа Дениса.

Двое из этих выпускников связали свою судьбу с наукой. Кроме Ю.Н.Кобяковой, это аспирант кафедры ОиВ В.С.Рекунов. Остальные нашли себе применение в нефтегазовой отрасли, в автомобилестроении. Стоит сказать, что выпускники специальности ТГСВ востребованы промышленностью как никакие другие. И в немалой степени потому, что качество их подготовки не вызывает рекламаций.

Что же такое особенное делается на кафедре для подготовки студентов? А ничего особенного. Только нередко преподавателя и студента разъединяет стол, уставленный научными приборами, а здесь их этот стол объединяет: молодежь вместе со старшими коллегами ведет исследования, решает научные проблемы, участвует в поиске. За пять лет студентами в соавторстве с преподавателями опубликовано более 20 научных работ.

Одно время, после разделения, когда из кафедры ТГСВ выделилась кафедра ТГС, остав-

шиеся переживали нелегкие времена - не хватало преподавателей. Но эта брешь довольно быстро заполнилась молодежью, появились кандидаты наук. И в этом огромная заслуга профессора Михаила Ивановича Шилиева, создателя кафедры. За 12 лет, которые прошли после открытия в нашем университете специальности ТГСВ, он вырастил пять кандидатов наук, написал две монографии, в том числе с грифом УМО, получил несколько патентов, опубликовал десятки научных статей. И это только в ТГАСУ. А всего на счету Михаила Ивановича около 180 научных статей, 3 монографии, 14 авторских свидетельств на изобретения. Им подготовлено 10 кандидатов наук. Предметом особой гордости профессора является то обстоятельство, что его ученики, как правило, получают степени кандидатов физико-математических наук, так как в ходе проведенных исследований решают фундаментальные научные задачи.

Сейчас Михаил Иванович занят подготовкой обобщающих монографических работ и учебных пособий. Ученый-теплофизик, он известен своими трудами в области моделирования процессов тепло-массообмена и разработки методов расчета аппаратов порошковой технологии и промышленной очистки газов. Круг его научных интересов широк и разнообразен и связан как с глубокими исследованиями механических и теплофизических явлений, так и с их приложениями к современным техническим проблемам и проблемам экологии.

20 мая профессору, действительному члену Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности М.И.Шилиеву исполнилось 60 лет. Поздравляем Вас с юбилеем, дорогой Михаил Иванович, желаем Вам здоровья, творческого долголетия, неиссякаемой энергии и талантливых учеников! Счастья вам, радости, хорошего настроения, любви и уважения родных, близких, коллег!

Е.ГЛОТОВА.

ДЕНЬ ПОБЕДЫ ОТМЕТИЛИ ТОРЖЕСТВЕННО

Святой для каждого россиянина праздник День Победы в нашем университете отметили не только торжественным собранием в актовом зале 6 мая. 8 мая совет ветеранов принял участие в возложении венков на Южном кладбище на могилы воинов, умерших в томских госпиталях в годы Великой Отечественной

войны. 9 мая участвовали в шествии от Новособорной площади до монумента «Родина-мать зовет» и в возложении венков у памятных стел в Лагерном саду.

12 мая состоялась встреча ветеранов войны и блокадного Ленинграда со студентами в клубе «Мечта». Об этом мы расскажем в следующем номере.

ПРИНЯТ НОВЫЙ КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР

30 апреля в университете состоялось очень значимое событие: на совместном заседании ученого совета и представителей коллективов кафедр и отделов был принят новый коллективный договор.

Возможно, некоторые члены нашего трудового коллектива и не подозревают, жизнь ТГАСУ в значительной степени определяется, регламентируется этим документом. Приведем цитату:

«Настоящий коллективный договор является правовым актом, регулирующим трудовые, социально-экономические, профессиональные и иные аналогичные отношения в Томском государственном архитектурно-строительном университете» (ч. I, п.2 Коллективного договора).

Принятию документа предшествовала серьезная работа. В его разработке, кроме членов специально созданной комиссии, принимал участие юридический отдел университета во главе с В.Т.Ковалевским, представители администрации и профкома. Проект договора был размещен на сайте профкома в интернете. Кроме того, любой желающий мог ознакомиться с проектом документа в профсоюзном комитете. В результате поступило множество замечаний и предложений, правда, в основном, касающихся одних и тех же проблем. Все предложения были изучены, унифицированы и включены в проект договора.

О новом документе, его особенностях рассказал на совместном заседании председатель профкома Ю.А.Орлов. Он подробно рассказал о социальных гарантиях, о правах сотрудников

университета, которые призван защищать договор. Этот документ - плод социального сотрудничества между членами профсоюза и администрацией университета, сказал он.

Затем выступил первый проректор Е.С.Полянский. Он сообщил, что все положения, записанные в предыдущем договоре, выполнены. Отмечались юбилеи - от ветеранских до факультетских и университетского; выделялись средства на празднования Дней старшего поколения, 8 Марта, Дня Победы. Оказывалась материальная помощь, помощь в строительстве жилья. Созданы нормальные условия для работы профилактория. Улучшаются условия труда - постоянно строятся учебные корпуса, оснащаются новым оборудованием лаборатории и аудитории.

- В то же время, - сказал первый проректор, - необходимо в коллективный договор включить Положение о молодом ученом, которое позволит более эффективно оказывать помощь в строительстве жилья для молодежи. Сегодня из-за отсутствия такого документа мы лишены возможности направлять средства на эти цели.

В результате обсуждения было решено принять «открытый» договор, с тем, чтобы по мере изменений в законодательстве или в материальном обеспечении вуза можно было вносить в текст этого правового документа поправки и дополнения.

Желающие познакомиться с новым коллективным договором могут сделать это, зайдя на сайт профкома или непосредственно в профсоюзном комитете.



СКОРО ТОМСКУ 400 ЛЕТ А ТОМСКОЙ ГУБЕРНИИ - 200

Начинался девятнадцатый век. Намерение разделить громадную Тобольскую губернию на две и создать новую Томскую возникло в правительственных кругах еще в 1803 году. А в начале следующего, точнее 26 февраля 1804-го, император Александр I подписал указ об образовании Томской губернии. Первым гражданским губернатором в Томске был назначен действительный статский советник Василий Семенович Хвостов.

Выбор пал на В.С. Хвостова не случайно. Десять лет после окончания гимназии в Петербурге он служил в Барнауле, в управлении Кольвано-Воскресенских заводов Кабинета Его Императорского Величества. Позже переехал в столицу, в Санкт-Петербург, участвовал в дипломатической миссии в Константинополе.

Получив новое назначение в далекой провинциальной Томск, В.С. Хвостов сам лично подбирал чиновников для будущих губернских учреждений. На затраты он не скупился, справедливо полагая, что спрашивать хорошую работу можно только с хорошо оплачиваемых чиновников. И спрашивал строго. «При отправлении нижних чинов, - признавался он позже, - объявил я в предупреждение каждому, что кто будет хорош, то буду стараться о нем, а кто будет худ, тому паспорт в руки и

ступай в Петербург пешком».

В.С. Хвостов продумал до мелочей церемонию открытия губернии, состоявшуюся 6 августа 1804 года. В Богоявленском соборе, служившем в то время соборным храмом, состоялась торжественная литургия и благодарственный молебен, а после этого - «всеобщая на должность присяга». Затем губернатор лично разрешил чиновников по их учреждениям, которые также были предварительно освящены. Празднование учреждения губернии длилось три дня, сначала духовенство, купечество и «лучшие» мещане угощались у губернатора, а потом давали ему ответный обед. Простой народ в это время днями гулял по украшенным улицам и любовался иллюминацией.

Став губернским городом, Томск получил новые возможности развития в экономическом, социальном и культурном отношениях. Конечно, проявились они не сразу.

Так, ярмарка в нашем городе появилась только в 1827 г. Тогда же, во второй половине 20-х гг. XX века началось бурное экономическое развитие Томска, связанное с разработкой золотых месторождений в Мариинской тайге. И только в 1888 г. в Томске открылся университет.

Е. КОСЫХ, профессор кафедры истории России

ЮБИЛЕЮ ГОРОДА ПОСВЯТИЛИ

Праздник славянской письменности и культуры, приуроченный ко Дню памяти святых равноапостольных братьев Кирилла и Мефодия, уже стал для России традиционным. В Томске в этот день проводятся тоже ставшие традиционными Кирилло-Мефодиевские чтения. В этом году они прошли уже 14-й раз. Примечательно, что ученые ТГАСУ принимают в них активное участие, являясь руководителями секций, членами редколлегии выпускаемых по итогам Чтений сборников материалов. Привлекаются к участию в Чтениях и наши студенты.

Вот и в этом году с докладом «Психология в составе основ православной духовной культуры» выступил профессор кафедры философии И.П. Элентух, ассистент этой же кафедры Я.В.-

Зайкова представила свое видение «Понятия духовности в работе А.Швейцера «Мистика апостола Павла». Доцент кафедры истории России Т.А. Гурченко сделала доклад «К вопросу восстановления Патриаршества в Русской Православной Церкви». Доклады «Образование сквозь призму веры» и «Религиозные ценности и современная культура» представили ст. пр. кафедры философии О.О. Никитина и доцент М.Н. Кокаревич.

Их выступления нашли отражение в сборнике материалов Духовно-исторических чтений «Православие и развитие российской духовной культуры в Сибири». Те, кто хочет знать, как возрождается российская православная культура в Сибири, найдут много интересного для себя в этом сборнике.

ПОРТРЕТ БУДУЩЕГО СПЕЦИАЛИСТА

был «нарисован» на научно-методической конференции

Региональная научно-методическая конференция «Проблемы инженерного образования», посвященная вопросам качества подготовки специалистов, как всегда, состоялась в конце апреля. Эта конференция становится доброй традицией нашего университета, так как проходит уже 4-й раз, привлекая все больше участников, расширяя круг выступающих. В этом году в ней приняли участие представители вузов Западно-Сибирского регионального УМО Ассоциации строительных вузов: Братского государственного технического университета, Красноярской государственной архитектурно-строительной академии, Тюменской государственной архитектурно-строительной академии и вузов Томска - ТУСУРа, ТГУ. Были заявлены 56 докладов.

На конференции были обсуждены актуальные вопросы совершенствования технологий познания и обучения, инновационного образования, интеграции науки и образования; была прослежена роль гуманитарной подготовки в строительном образовании; обсуждались проблемы дистанционного образования, технологии обучения, пути развития; многие посвятили свои выступления совершенствованию системы менеджмента качества образования в университете, проблемам формирования специалиста как личности, роли эколого-экономических знаний в системе инженерного образования.

Участники конференции отмечали, что глобальные изменения, происходящие в обществе, такие как ускорение человеческого познания, интеграция в европейскую систему высшего образования, обуславливают появление новых социально значимых ориентиров в системе высшего профессионального образования. На рынке труда все больше востребованы не просто квалифицированные специалисты-профессионалы, а творческие личности, способные сами добывать нужные знания и превращать их в кон-

курентоспособные технологии, инновационные продукты.

Мы живем в особое время, время интеллектуальной экономики когда не производственные ресурсы будут определять повышение благосостояния народа, а созидательная деятельность человеческого ума - идеи и основанные на них новации. В связи с этим образовательное учреждение должно дать не только профессиональные знания, умения, навыки, но и сформировать ряд профессионально значимых и социально необходимых личных качеств - компетенций. Эти качества должны характеризовать портрет будущего специалиста, обладающего культурой системного мышления, коммуникативной культурой, умением работать в команде, стремлением к самопознанию и саморазвитию, высокой профессиональной ответственностью, организаторскими и лидерскими качествами, гибкостью и креативностью мышления, умением представлять и реализовывать свои профессиональные и личные качества.

Конференция рекомендовала:

- совершенствовать и углублять систему менеджмента качества образовательного процесса в университете;

- продолжать работу по развитию и углублению технологий дистанционного обучения студентов;

- проводить обсуждение проблем формирования личностно-профессиональных качеств и компетенций выпускников университета на заседаниях кафедр, научно-методических советах по специальностям и университета;
- совершенствовать и развивать в университете активные формы образовательного процесса, включая мультимедийные технологии;

- считать одним из основных направлений повышения качества подготовки специалистов совершенствование и углубление системы самостоятельной работы студентов.

ЕДЕМ НА ПЕРВЕНСТВО ВУЗОВ РОССИИ

С 30 апреля по 4 мая в Томске проходили соревнования на Кубок Сибири и Урала по баскетболу среди сильнейших студенческих команд. 12 вузов прислали свои сборные на эти соревнования. Сборная команда нашего университета выступила просто отлично, заняв первое место. 2-е и 3-е места достались командам Красноярского государственного и Томского политехнического университетов.

Наша команда завоевала право участвовать в первенстве вузов России, которое состоится в июне в г. Сургуте. Удачи вам, ребята!

ЛЕГКОАТЛЕТЫ, ВПЕРЕД!

5 мая в Томске была проведена традиционная легкоатлети-

ческая эстафета, посвященная Дню печати. В состязаниях принимали участие сборные команды школ, колледжей, вузов. Стартовали ребята от Новособорной площади и бежали до Лагерного сада, и так два круга. Команда нашего университета является постоянным участником этой эстафеты и всегда ведет борьбу за призовое место. В этом году мы были вторыми, пропустив вперед политехников. На третьем месте оказался педуниверситет.

6-7 мая в Северске прошли соревнования на первенство города по легкой атлетике, в которых участвовали и наши спортсмены. Хорошие результаты показали О.Филиппченко, гр. 023-5, которая была первой в прыжках в длину с разбега. А.Бондаренко, гр.431-3, занял 2-е место в беге на 800 метров. Ю.Лебедева была третьей в беге на 200 м.,

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

Д.Шленский, гр. 033-3, занял 4-е место на дистанциях 400 и 800 м.

КАРАТЕ

Прошли соревнования на личное первенство области по карате. Хорошо выступали на этих соревнованиях Е.Веснин, гр. 610-9, в весовой категории до 65 кг. он был первым. Д.Бессонов, гр. 441-2 (до 60 кг.), тоже занял первое место. Е.Семидоцкий, гр. 110-3 (весовая категория до 70 кг.), был вторым, третье место занял С.Лоскутова (до 53 кг.).

И В ВОЛЕЙБОЛЕ МЫ САМЫЕ СИЛЬНЫЕ

В соревнованиях по волейболу, организованных Областной федерацией волейбола и посвященных Дню Победы, принимали участие все сильнейшие команды области. тем дорожке первое место, которое уверенно заняла команда нашего универси-

тета. Поздравляем победителей!
**ВЫ УЧИТЕСЬ, МЫ
ВАС ПОДОЖДЕМ!**

10-11 мая в «метрополи» - главном вузе побывали гости из Ленинско-Кузнецкого филиала ТГАСУ. Ребята познакомились с материально-спортивной базой, календарем спортивных мероприятий. Они с удовольствием узнали об успехах наших сборных команд в различных соревнованиях на первенство области, города, вузов. Побывали они и в учебных корпусах. И, конечно, приняли участие в товарищеских встречах с командами университета по волейболу, футболу, легкой атлетике. Гости остались очень довольными поездкой, а мы - пополнением, которое скоро вольется в ряды спортсменов ТГАСУ.

**М.АЛАДЫШЕВ, председа-
тель спортклуба.**

ДЕЛА ПРОФСОЮЗНЫЕ

ПОРА САЖАТЬ КАРТОШКУ

Администрация и профком ТГАСУ снова заключили договор с администрацией ОАО «Томь» на выделение земли под посадку картофеля. Земли нам выделяют столько, сколько потребуем. Обработка земли под посадку обойдется в 60 рублей за сотку. Еще 10 рублей с сотки придется заплатить за доставку картофеля от дома до поля. До места посадки огородников довезет автобус «вертушка», который будет ходить с 8 часов утра от 10 корпуса ТПУ (Лагерный сад). Так что, дорогие друзья, берите денежки - и в профком сотрудников. Поторопитесь: сажать картошку мы будем 28 мая!

ЗАСТРАХУЕМСЯ!

Именно так решили 480 человек, оформивших в нашем профкоме страховку от клещевого энцефалита и болезни Лайма. Люди страхуются семьями, и

правильно делают. В страховой группе «Уралсиб» полис стоит всего 65 рублей, а страховая премия составляет 50 тысяч. Гарантировано, в случае необходимости, лечение в лучших стационарах города.

А вот студенты строительного, дорожно-строительного факультетов и факультета среднего профессионального образования, проходящие практику в полевых условиях, а также их преподаватели застрахованы администрацией ТГАСУ.

Советуем поторопиться: в профкоме страхование будет проводиться только до 15 июня.

ИДЕТ ПОДПИСКА

Уточняем: идет льготная подписка! Насколько льготная - судите сами. В профкоме на «Красное знамя» можно подписаться за 90 рублей, а на почте - за 128. Подписка на «Томский вестник» стоит соответственно 12 и 215 рублей. «Вечерний Томск» у нас стоит 120 рублей,

на почте - 194. «Томские новости» - 74 и 84 рубля, «Томская неделя» - 124 и 129.

Заканчивается подписная кампания в нашем университете 10 июня.

«ЮНЫЙ ТОМИЧ» ГОТОВИТСЯ К ПРИЕМУ ДЕТЕЙ

Как и в прошлые годы, в детском оздоровительном центре «Юный томич» в этом году пройдет 4 сезона. Для детей сотрудников ТГАСУ планируется выделить 74 путевки. Стоимость путевки - 6800 рублей, долевое участие родителей составит 10 процентов, или 680 рублей. За путевки для внуков придется заплатить 980 рублей.

Директор ДООЦ О.А.Толкунова и постоянные сотрудники центра сейчас всю готовят к открытию. На территории наводятся порядок, опробуются системы жизнеобеспечения. Принимающие организации, как то: пожарные, санинспекция и другие строго следят за тем, чтобы предотвратить самую возмож-

ность возникновения каких-либо «ЧП». Можно твердо быть уверенным, что детвора отдохнет на славу, тем более, что бассейн уже опробован, все его системы работают в штатном режиме» и ждут ребятню.

ТЕЛЕГРАММА ПРОТЕСТА РУКОВОДСТВУ СТРАНЫ

В адрес Государственной Думы Российской Федерации, Президента и Правительства РФ отправлена телеграмма

«Выражаем решительное несогласие с изменениями в Законе об образовании, ведущими к ухудшению положения преподавателей и сотрудников высшей школы и научных учреждений».

Телеграмма подписана от имени членов профсоюзной организации ТГАСУ председателем профкома Ю.А.Орловым.

Подобные телеграммы отправлены преподавателями, сотрудниками, студентами всех вузов, техникумов, учителями школ г. Томска и области.