

Щекинский ЖИМИК

ГОРОДСКАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

✦ Выпускается с 1957 г. ✦ Бесплатно ✦ № 41 (2612) ✦ ПЯТНИЦА, 21 ОКТЯБРЯ 2011 г. ✦

Событие

На промышленной площадке компании «Щекиноазот» начало работать новое производство метанола. Установка, построенная по технологии датской компании-лицензиара «Халдор Топсе» будет выпускать 450 тысяч тонн продукции в год. Накануне торжественной церемонии пуска пресс-конференцию для представителей средств массовой информации провел президент ОАО «Щекиноазот» Борис СОКОЛ.

В своем выступлении руководитель компании рассказал, что компания «Щекиноазот» шесть лет назад приступила к реализации стратегической программы развития, рассчитанной до 2012 года. На новое строительство и технологическое преобразование действующих производств было направлено 440 миллионов долларов. Ряд проектов уже успешно завершен. В 2006 году пущено в эксплуатацию производство карбамидоформальдегидного концентрата и формалина. В 2009 году начали работать производство спанбонда, высокопрочных нитей, совместное предприятие с крупнейшей американской компанией «Гексион» (ныне «Моментив»), выпускающее фенолоформальдегидные смолы.

В годы экономического кризиса Компания не приостановила работу ни над одним из инвестиционных проектов стратегической программы. Строительство нового производства метанола М-450 самый крупный из них – и по масштабу работ и по размеру финансовых вложений. Одним из важных преимуществ нового производства является его экологическая безопасность. Выпуск метанола по технологии компании «Халдор Топсе» позволит в 2 раза снизить выбросы в атмосферу и на столько же – количество производственных сточных вод, выдаваемых на очистные сооружения.

Далее Борис Сокол ответил на вопросы журналистов.

Корр: «Щекиноазот» будет производить метанол по технологии датской компании «Халдор Топсе». Чем был обусловлен выбор данного партнера?

Б.С.: Халдор Топсе имеет большой опыт работы в области проектирования установок по производству метанола. Более 250 установок в мире работают с использованием технологии Топсе. Первый риформинг с боковым обогревом, автотермический реактор второго риформинга, трубчатый реактор синтеза метанола с водяным охлаждением – это особенности технологии лицензиара, позволяющие создавать проекты, которые оптимизируют затраты на строительство и расходы на эксплуатацию. Также Халдор Топсе является разработчиком эффективных катализаторов парового риформинга и синтеза метанола. Компания давно работает в России, и ее руководство было очень заинтересовано в партнерстве с «Щекиноазот». Хотел бы подчеркнуть, что с помощью «Халдор Топсе» мы сегодня построили самое высокотехнологичное и эффективное производство метанола в стране.

Корр: Российские предприятия имеют свою специфику. Вы осуществили уникальный по сложности проект. Строительство новой установки происходило не в чистом поле, а внутри промышленной площадки,

ПРОЕКТ УСПЕШНО ЗАВЕРШЕН



где ни на день не прекращали работу действующие производства. Пришлось ли вносить серьезные изменения в проект. Если да, кто их осуществлял – российская или датская сторона?

Б.С.: Базовый проект Халдор Топсе был разработан на основании исходных данных, которые учитывали особенность привязки установки М-450 к коммуникациям действующего предприятия и строительства на территории опасного производственного объекта. Поэтому и базовый проект, и разработанный на его основе детальный проект, не требовали серьезных изменений в процессе строительства. Лимитирующим фактором была лишь необходимость организации подключения новой установки к действующим сетям предприятия, что выполнено было в остановочный ремонт предприятия.

Корр: Строительство таких крупных химических производств в современной России – большая редкость. Тем более непросто найти партнера, готового воплотить в жизнь не только строительную часть проекта, но и грамотно провести комплекс пуско-наладочных мероприятий. В чем преимущества партнера Вашей компании – башкирской фирмы ВНЗМ перед другими претендентами?

Б.С.: ОАО «АК ВНЗМ» имеет более чем 50-летний опыт строительства промышленных объектов в химии и нефтехимии не только в Башкирии, но и по всей России. Компания обладает серьезной производственной базой по производству металлоконструкций, имеет несколько монтажных управлений, строительные фирмы, специализированное управление «Двигательмонтаж», «Управление механизации», а также располагают проектными ресурсами. Все это в совокупности с квалифицированным персоналом, наличием собственной грузоподъемной техники, возможностью быстро мобилизовать трудовые ресурсы для выполнения срочных объемов работ и предопределило выбор «Щекиноазот». Что касается пуско-наладочных работ, то эта ответственная часть реализации проекта в основном была выполнена собственными силами сотрудников ОАО

«Щекиноазот» с привлечением супервайзеров – западных компаний – поставщиков компрессорного оборудования.

Корр: Современная технология требует нового уровня знаний персонала. Какие программы обучения использовались на предприятии?

Б.С.: На установке М-450 введен в работу компьютерный тренажерный комплекс, в основе которого – математическая модель и реальная система управления. Это аналог настоящего центрального пульта управления нового производства. На тренажере проводилось практическое обучение персонала, которое продолжалось до ввода установки в эксплуатацию.

Корр: Сегодня «Щекиноазот» не только готовится к пуску М-450, но приступило к строительству новых производственных мощностей. Каковы стратегические цели Компании, которые находят свое воплощение в данных проектах?

Б.С.: Стратегия развития компании «Щекиноазот», к реализации которой мы приступили в 2005 году, включает целый ряд новых проектов строительства современных производственных мощностей на нашей промышленной площадке.

Новые производства послужат основой для дальнейшего развития более глубокой переработки метанола и капролактама, выпуска новых видов продукции с более высокой добавленной стоимостью. Успешная реализация стратегической программы позволит Компании получить дополнительные конкурентные преимущества, как на отечественном, так и на мировых рынках химической продукции.

Корр: Борис Александрович, российский бизнес долгое время считал благотворительность необязательной для себя. Вы продолжали оказывать финансовую поддержку социальным объектам «Щекиноазота» даже в те времена, когда предприятие было далеко не в лучшем финансово-экономическом состоянии. Поддерживаете и теперь, когда компании требуются значительные капитальные затраты для внедрения современных технологий. Чем Вы руководствуетесь, проводя активную социальную политику?

Б.С.: Сегодня понятие социальной ответственности биз-

неса – это не просто отдельные благотворительные акции, а концепция развития предприятий в интересах всего общества.

Компания проводит постоянную работу по поддержке ветеранов, учреждений здравоохранения, образования, участвует в реализации социальных программ. За последние пять лет на социальные выплаты было выделено более 210 миллионов рублей и более 40 миллионов рублей – на благотворительные цели. В 2011 году затраты компании на реализацию социальных программ составят 37 миллионов рублей. Успешная реализация проектов нашей стратегической программы позволит предприятию создавать новые рабочие места, привлекать молодежь к работе на современных высокотехнологичных производствах, предложим им достойную заработную плату. Мы надеемся помочь местной власти справиться с острой проблемой оттока кадров из Щекинского района в столицу. Компания принимала участие в проекте «Поможем детям», инициированном главой Щекинского района. На ремонт Щекинской детской больницы направили более двух миллионов рублей. Компания помогает проводить акции «Чистый город», спортивные турниры. В поселке Первомайский был капитально отремонтирован Дворец спорта с плавательным бассейном, где бесплатно обучаются плаванию учащиеся младших классов. Социальная политика не менее важное направление нашей деятельности, чем все остальные, ведь мы живем и работаем на этой земле и несем ответственность за нее перед будущими поколениями.

Корр: В 2004 году Вы выступили в числе инициаторов подписания «Яснополянского Соглашения», осенью 2005 года на его основе создано общественное движение. В основу Соглашения была положена идея объединения всех сил во имя процветания общества. Сегодня уже есть немало примеров эффективного взаимодействия Компании с другими участниками Соглашения. Пуск нового производства должен повысить благосостояние «Щекиноазота». Есть ли социальные проекты, которые Вы планируете осуществить, когда установка М-450 начнет приносить предприятию прибыль?

Б.С.: Предприятие и сегодня входит в число крупных налогоплательщиков в бюджет региона, 80 процентов всех налоговых поступлений в консолидированный бюджет муниципального образования Щекинский района составляют платежи компании «Щекиноазот». Пуск нового производства метанола позволит увеличить бюджетные отчисления и повысить финансовое благополучие предприятия и его сотрудников. А ведь большинство из них – жители Щекинского района. Безусловно, мы продолжим участие в социальных программах, инициаторами которых выступают региональная и муниципальная власти, будем направлять серьезные средства на обучение и профессиональную переподготовку наших специалистов, щекинской молодежи.

Мы всегда открыты для диалога с обществом и готовы рассматривать различные проекты, если они идут во благо людей.

Фото Геннадия ПОЛЯКОВА

Президенту ОАО «Щекиноазот» Соколу Б.А.
Коллективу рабочих и ИТР ОАО «Щекиноазот»
Уважаемый Борис Александрович!

Уважаемые работники ОАО «Щекиноазот»!

От имени жителей Щекинского района примите сердечные поздравления с пуском в эксплуатацию нового современного производства метанола!

Это событие – важный этап в развитии градообразующего предприятия. Несколькими годами назад «Щекиноазот» приступил к реализации собственной стратегической программы развития. Понимая, что в современных экономических условиях эффективное развитие предприятия невозможно без технологической модернизации, на поэтапное обновление действующих производств и строительство новых мощностей было направлено более 13 млрд. рублей.

Новое производство метанола стало важным проектом стратегической программы развития. Надежным финансовым партнером ОАО «Щекиноазот» выступил Сберегательный банк Российской Федерации.

Современное производство метанола М-450 – один из крупнейших инвестиционных проектов в Тульском регионе. Его реализация позволит решить сразу несколько важных социально-экономических задач. Во-первых, произойдет наращивание объемов производства метанола, что позволит конкурировать с продукцией известных мировых производителей. Во-вторых, на новом уровне будут решаться вопросы экологии. Внедрение новейшей технологии позволит в два раза снизить выбросы в атмосферу и значительно уменьшить объемы производственных сточных вод, выдаваемых на очистные сооружения.

Таким образом, решая задачи перевода технической устаревшего производства на инновационные рельсы, ОАО «Щекиноазот» неизменно сохраняет ориентацию на обеспечение экологически устойчивого развития и повышения экологической эффективности.

Сегодняшний пуск современного производства метанола – очередное производственное достижение коллектива ОАО «Щекиноазот». За ним – труд сотен высококлассных специалистов, каждый из которых по праву может гордиться результатами своего труда!

В этот праздничный день примите искреннюю признательность за самоотверженный труд, за надежность и ответственность!

Желаем новых достижений в профессиональной деятельности, мира и благополучия в семьях, крепкого здоровья и удачи во всех делах!

Глава Щекинского района

Наталья ПИЛЮС

Глава администрации Щекинского района

Николай СВИРИДОВ

Уважаемые работники компании «Щекиноазот»!
Сегодня в жизни предприятия – важное событие. Пущено в эксплуатацию новое производство метанола М-450. Этот проект «Щекиноазот» осуществил в партнерстве с известной датской компанией «Халдор Топсе». Всего за два года на промышленной площадке «Щекиноазота» выросло новое производство, не уступающее зарубежным аналогам по уровню технологии, энергоэффективности и экологической безопасности.

Проект подобного уровня станет надежным фундаментом для дальнейшего эффективного развития предприятия. Завершение этого масштабного строительства – важная веха в истории крупнейшего предприятия в районе. Успешная работа М-450 будет содействовать развитию экономики муниципального образования, решению комплекса социальных проблем.

Искренне поздравляем с пуском нового производства метанола президента ОАО «Щекиноазот» Бориса Александровича Сокола, всех сотрудников химического предприятия. Желаем вам новых производственных достижений, реализации самых смелых творческих идей и дальнейшего эффективного развития на благо нашей малой родины и каждого ее жителя.

Глава МО Город Щекино

Юрий САВУШКИН

Глава администрации МО Город Щекино

Александр МАКСИМОВ

Дорогие земляки! Руководители и работники компании «Щекиноазот»!
Поздравляем вас со знаменательным событием в жизни Компании –

успешным пуском в промышленную эксплуатацию нового производства метанола М-450!

Своим рождением поселок Первомайский обязан Щекинскому газовому заводу, который дал первую продукцию в мае 1955 года, 45 лет назад было пущено ныне действующее производство метанола, затем – производство капролактама. Много славных дат в истории химического комбината мы переживали вместе. Однако пуск производства метанола стал первым столь значимым событием с начала 21 века. Это начало новой эпохи для «Щекиноазота», который по праву займет достойное место среди ведущих производителей метанола во всем мире.

Компания активно развивается, уверенно демонстрирует свои возможности в деле создания уникальных технологий и новых производств.

Пусть успех сопутствует вашим начинаниям, стабильно и эффективно растет благосостояние Компании и каждого ее сотрудника, а движение вперед будет постоянным и динамичным!

Здоровья всем вам и благополучия!

С уважением

Глава МО р. п. ПЕРВОМАЙСКИЙ

Александр Федотов

Глава администрации МО р. п. Первомайский

Александр ТИШУТИН



gazetahimik.ru

Работаем!

Выражение «стоять на берегу» для строителей означает: находиться у начала стройки... «На берегу» создания нового производства метанола коллектив ОАО «Щекиноазот» оказался в 2007 году, когда принимались основные решения, а затем необходимо было выбирать генерального подрядчика для проведения грандиозной по щекинским масштабам стройки. Главное не ошибиться в этом сложном деле, ведь от верного выбора исполнителя зависела судьба нового производства, а с ним – и всего коллектива химической компании, и во многом – районного города.

Из организаций, когда-то, в советские времена, входивших в состав наиболее известного специализированного строительного министерства «Минмонтажспецстрой», «Востокнефтезаводмонтаж», на который пал выбор специалистов «Азота», сохранил не только славу, но и лучшие традиции крепкого треста.

Открытое акционерное общество «Акционерная компания Востокнефтезаводмонтаж», (ранее ордена Октябрьской Революции трест «Востокнефтезаводмонтаж») было создано в декабре 1958 года. В состав вошли пять управлений и один завод в Уфе. С момента создания трест заявил о себе как сильный, высококвалифицированный коллектив, способный решать сложные и крупномасштабные задачи. Укрепляя и расширяя производственную базу, внедряя все виды механизации, «Востокнефтезаводмонтаж» ежегодно вводил в строй десятки важнейших объектов. Сейчас в состав компании входят 19 управлений, 2 завода, проектный институт.

Коллектив ОАО АК ВНЗМ, как показал опыт совместной работы, умеет ударно работать и дружно отдыхать. В праздники, которые сотрудникам компании приходится проводить вдалеке от родного Башкортостана, в последние два года – в Щекино, они устраивают интересные мероприятия. Спортивная олимпиада, например, обязательно бывает в День строителя, где бы в это время ни работали. Выпускается корпоративная газета, на страницах которой освещается внутренняя жизнь коллектива, рассказывают о передовиках, делаются новости и проблемами...

Организация сильна своими специалистами, особенно монтажниками: ЗАО «УМФ-1», ООО «УМФ-2», ООО «Стерлитамак-1», ЗАО «Стерлитамак-2». ВНЗМ имеет мощную производственную базу в Уфе, Стерлитамаке, Салавате, Мелеузе. Есть большое строительное управление «Салават-3». О его работе под началом главного инженера Роберта Резяпова и руководителя строительства Михаила Чернова на площадке М-450 в «Щекиноазоте» вспоминают с благодарностью: стартовали с нуля, с забивки свай, и закончили отделными работами и благоустройством... К специалистам-строителям добавились монтажники: руководитель строительства Николай Бычков и заместитель руководителя проекта Олег Литвиненко, опытные специалисты, многие годы отдавшие монтажному делу, Сергей Парфенов, Евгений Васильков, Азат Ишбуллин, Юрий Плаксин, главный по электрике и КИПиА – Радик Богданов, курировавший работы ВНЗМ по данному направлению, и инженеры производственного отдела Роза Нигматуллина и Сергей Тулаков. Всех специалистов трудно назвать на газетной странице.

Восемь монтажных предприятий, отдельные управления по грунтовке и окраске, теплоизоляции, два завода входят в состав компании. На каждом предприятии – своя производственная база, где для М-450 изготавливали трубы и металлоконструкции, доставляемые затем на строительную площадку в Щекино автотранспортом ВНЗМ. На базах управлений – первого и второго – в Уфе и также двух – в Стерлитамаке, Салавате

**ДВА ГОДА
УДАРНОГО ТРУДА**

было изготовлено для М-450 около 2 тысяч тонн трубных заготовок. 3,5 тысячи тонн металлоконструкций выпущены на двух заводах Уфы. Там же, на месте, производилась и грунтовка.

«Двигательмонтаж» – также предприятие ОАО АК ВНЗМ, специализирующееся на механике компрессоров, центрифуг, насосного оборудования...

Управление механизации компании действовало в строительстве около 35 единиц техники, не считая автотранспорта. Краны большой грузоподъемности, до 300 тонн, например, работали на площадке, где устанавливалось крупногабаритное оборудование (реактор, ректификационная колонна).

...Компания ВНЗМ до сей поры не строила подобные производства метанола. Приходилось вести монтаж нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий. Так, были созданы установки глубокой переработки нефти, гидрокрекинга в Уфе, Ярославле, Оренбуржье газовой комплекс, Астраханский газоперерабатывающий завод, производство аммиака в Тольятти. Уже в этом году смонтированы станция и установка подготовки газа на трубопроводе, проходящем по дну Балтийского моря – всем известным Северный поток, комплекс нефтехимических и перерабатывающих заводов в Нижнекамске.

Работы по монтажу на данных объектах и предприятия химии аналогичны, используются те же хромомolibденные, хромоникелевые, жаропрочные стали, монель, – то, что требует высокого качества монтажно-сварочных работ, термообработки, применения ультразвука. Из 5,5 тысяч сотрудников ОАО АК ВНЗМ 800 человек – аттестованные сварщики. Кроме них, на площадке работают инженеры-сварщики.

В каждом управлении есть контрольно-сварочная лаборатория.

Установку М-450 удалось пустить в сжатые сроки, в том числе и благодаря высокому качеству проведенных специалистами монтажно-сварочных операций, – отмечает сегодня руководитель строительства, заместитель главного инженера ОАО АК ВНЗМ Николай Бычков. Без проблем, – подтверждает и начальник отдела капитального стро-

ительства ОАО «Щекиноазот» Сергей Динариев – было смонтировано крупногабаритное оборудование, такое, как реактор синтеза весом около 300 тонн, колонны ректификации...

Безусловно, огромное значение для успеха имеет опыт руководителей компании: генерального директора Халита Бикмухаметова и его первого заместителя – главного инженера Фанилия Хуснутдинова. Генеральный директор, вот уже 20 лет возглавляющий компанию, прошел всю школу строительства – от скромной должности мастера до прораба, начальника участка, затем – управления. Не менее опытен и его первый заместитель, он же – руководитель проекта, часто бывавший на площадке и внесший значимый вклад в его достойное завершение. Теперь в копилку ОАО АК ВНЗМ – двухстадийное производство метанола мощностью 450 тысяч тонн в год.

Подобный по сложности объект должен был пускаться еще только через год – об этом говорит многолетний опыт работы компании. Тем не менее, установка, а точнее, комплекс, в составе которого компрессоры природного газа, 2-ступенчатый компрессор синтез-газа с паровой турбиной, кислородный компрессор, построен и включен в эксплуатацию за два года, и уже выведен на проектную мощность. Безусловно, большую роль здесь сыграл способ параллельного строительства и проектирования, несколько повышающий затраты предприятия на данном этапе, за счет постоянно вносимых проектировщиками изменений. По мнению Николая Бычкова, никак нельзя недооценивать высокий профессионализм специалистов и руководителей самого подрядчика, «Щекиноазота», рабочей группы М-450, руководителей Олега Макарова, Александра Белоусова, Александра Мясникова, Евгения Тарасова, начальника ОКСа Сергея Динариева, начальника производства Александра Серегина, механиков Владимира Каданина и Константина Моисеева, Евгения Быкова, специалистов по КИПиА и электрике Сергея Павлова и Эдуарда Ялячилова, главных специалистов Владимира Гончарова, Сергея Землянинова, Андрея Зайлера. Строители ОАО «Щекиноазот» подчеркивают значительный вклад в создание установки глав-

ного специалиста Владимира Степанишина. Его роль отдельно отмечает руководитель ОКСа Сергей Динариев. Как раз при параллельном ведении строительных работ и проектировании, когда поступает множество изменений, квалификация опытного специалиста-проектировщика сказывается сразу: Владимир Степанишин, взяв в руки очередной проект, умеет оценить его практически моментально, предлагает немало собственных конструкторских решений, ценно и такое его качество, как умение отстаивать интересы заказчика...

Трудностей на стройке, как обычно говорят, хватало. Одной из основных стала стесненность территории, малые площади, потребовавшие четкой отработки плана строительства, порядка ведения работ, сочетавшего одновременно и забивку свай, и практически рядом – сооружение фундаментов. И много кранов не поставишь, и техникой приходилось бесконечно варьировать, – вспоминает Сергей Динариев. Огромная ответственность легла в тот период на руководителей АК ВНЗМ, чтобы свести одновременно здесь всех субподрядчиков и обеспечить снабжение стройки всем необходимым. Конечно, большая заслуга в том службы обеспечения компании «Щекиноазот», Елены Бимендиевой, Татьяны Александровой.

Отдельные слова благодарности – руководителю строительства от ВНЗМ Михаилу Чернову, курировавшему общестроительные работы, и Олегу Литвиненко – руководителю по монтажу. Как анекдот вспоминается уже сегодня происшествие на стройплощадке, когда Михаил Чернов по плечи утонул в грунте, неосторожно ступив в «буцило» около седьмой эстакады. Вытаскивали сообща... Это случилось в самом начале строительства. Сегодня здесь полностью окончено благоустройство. Динариев, специалист с большим стажем и опытом, не припомнит другого объекта, какой сдавался бы в таком окончательно доведенном со строительной точки зрения виде... Сегодня установка М-450 работала на полную мощность.

В этом большая заслуга и специалистов рабочей группы ОАО «Щекиноазот». Владимир Каданин заслужил благодарность, как со стороны «Азота», так и АК ВНЗМ. Его отмечают как инициативного, необычайно оперативного в своих действиях, коммуникабельного и ответственного специалиста-механика.

Дневали и ночевали на стройке киповцы Сергей Павлов, Александр Пархоменко. Начав с кислородного компрессора, Пархоменко затем занимался наладкой оборудования в отделении компрессии метанола на М-450, тесно сотрудничал с иностранными специалистами.

Как технолог, огромный воз, по выражению начальника ОКСа, тащил на себе Александр Мясников.

Нельзя обойти молчанием и подрядную организацию «ГСИ Строитель», выполнившую большую работу по реконструкции эстакад на промплощадке «Щекиноазот». Вести работы на действующих эстакадах – дело неблагодарное, но были выполнены все намеченные объемы. Ими смонтировано и отделение компрессии.

Необходимо отметить и другие тульские подрядные организации: ООО «Тулпромстрой-4», ООО «СЗМА КИПиА», участвовавшие в работах на строительстве М-450.

Стройка завершена. Сегодня создателям нового производства остается вспоминать, как все это было... Генеральный подрядчик, приобретающий опыт в монтаже и строительстве комплекса по выпуску метанола, рассматривает очередные предложения предприятий-заказчиков. А в ОАО «Щекиноазот» создаются новые рабочие группы. Ведь впереди еще много новых проектов...

Марта БЛОХИНА
Фото Андрея ТЕТЕРИНА

**ОАО «ЩЕКИНОАЗОТ»
предлагает вакансии
по рабочим профессиям
для специалистов
с опытом работы:**

– ЛАБОРАНТЫ химического анализа в ЦОТК,
– МАШИНИСТ КРАНА (крановщик) в АТЦ,
– МАШИНИСТ АВТОГРЕЙДЕРА в АТЦ,
– МАШИНИСТ АВТОГРДОПОДЪЕМНИКА в АТЦ,
– ТРАКТОРИСТ в АТЦ,
– АККУМУЛЯТОРЩИК в АТЦ,
– ЭЛЕКТРОСВАРЩИКИ (паспортисты) в цех РТО производства метанола и Первомайскую ТЭЦ,
– АППАРАТЧИКИ на капролактаме,
– СЛЕСАРЬ АВР в цех водоснабжения и канализации,
– МОНТЕР ПУТИ,
ПОМОЩНИК МАШИНИСТА ТЕПЛОВОЗА, ПРОМЫВАЛЬЩИК-ПРОПАРИЩИК в ЖДЦ
– МАШИНИСТ КОТЛОВ,
МАШИНИСТ ТОПЛИВОПОДАЧИ,
МАШИНИСТ ПАРОВЫХ ТУРБИН на Первомайскую ТЭЦ,
– ЭЛЕКТРОМОНТЕР в Первомайский филиал,
– ПОДСОБНЫЙ РАБОЧИЙ.

Обращаться по телефону:
(48751) 9-25-35

**ОАО «ЩЕКИНОАЗОТ» также приглашает на постоянную работу
квалифицированных специалистов:**

– ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР УКС
– ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК УКС
– ИНЖЕНЕР ОТДЕЛА ОБЕСПЕЧЕНИЯ МЕТАЛЛОМ И ОБОРУДОВАНИЕМ в службу обеспечения
– ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР-ЭЛЕКТРИК в ОГЭ
– ИНЖЕНЕРЫ-ПРОЕКТИРОВЩИКИ (НАПРАВЛЕНИЯ – ПГС, ХТОВ, ХТИБ) ПКБ
– ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР (сектор механиков) ПКБ
– ИНЖЕНЕР ПО ТЕХ. НАДЗОРУ ЗА ЗДАНИЯМИ И СООРУЖЕНИЯМИ (ОТДЕЛ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТОВ) в Первомайскую ТЭЦ
– МАСТЕР (УЧАСТОК КАБЕЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ) И СИСТЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СВЯЗИ в цех связи
– СПЕЦИАЛИСТ ОТДЕЛА ПОДГОТОВКИ КАДРОВ (обязателен опыт аналогичной работы)
– ИНСПЕКТОР ОК (обязателен опыт аналогичной работы)
– ЭКОНОМИСТ (ремонтное производство)

Обращаться по телефону: (48751) 9-25-35, 9-29-89
e-mail для резюме: beal@azot.net

**ООО Промышленно-строительная компания «Щекиноазот»
приглашает на работу**

– ИНЖЕНЕР (СМЕТЧИК), в/о, опыт работы, знание программы «ГРАНД-СМЕТА»,
– НАЧАЛЬНИК ПТО, в/о (ПГС),
опыт аналогичной работы от 3-х лет, знание AutoCAD,
– ИНЖЕНЕР ПТО, в/о, опыт работы, знание AutoCAD,
А ТАКЖЕ ПРЕДЛАГАЕТ ВАКАНСИИ ПО РАБОЧИМ ПРОФЕССИЯМ:
– Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (автоэлектрик), (6 разряд).

Обращаться по телефону: (48751) 9-27-83, 9-27-79

**ООО «ЩЕКИНСКИЙ ЛИНОЛЕУМ»
приглашает сотрудников с опытом работы:**

– СПЕЦИАЛИСТ ПО СНАБЖЕНИЮ, – СПЕЦИАЛИСТ ПО СБЫТУ
– ЗАВ. СКЛАДОМ, – КЛАДОВЩИК
– ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК (5-6 разряд)
(опыт работы не менее 2-х лет, трудоустройство по договору ГПХ)
– СЛЕСАРЬ ПО РЕМОНТУ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (5-6 разряд) (опыт работы не менее 2-х лет, трудоустройство по договору ГПХ)

Обращаться по телефонам: (48751) 9-62-38, 8-903-845-56-88
Резюме принимаются по электронной почте: ksv@azot.net

**ООО ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЩЕКИНОАЗОТ»
(синтез мембран и производство электродных элементов)
приглашает на постоянную работу специалистов
в должности:**

ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР

Требования к кандидатам:
Высшее профессиональное техническое образование, опыт работы в области проектирования не менее 1 года, знание стандартов, ТУ и других нормативно-методических материалов по разработке и оформлению ПСД, знание методов проектирования и проведения технико-экономических расчетов, опытный пользователь MS Office, AutoCAD, 3D- моделирование (желательно), способность одновременно вести несколько проектов.

Требования к кандидатам:
Высшее профессиональное образование (технолог молочного производства), опыт работы в продажах молочного оборудования или технологии молочного производства, желательно знание особенностей использования сырья (молочной сыворотки), уверенный пользователь MS Office, самостоятельность в принятии решений.
Обращаться по телефонам: (48751) 9-29-89, 8-905-68-28-31-74
e-mail для резюме: beal@azot.net

Программа

НАША НОВАЯ БОЛЬНИЦА

Здоровье, конечно, не купишь. А вот медицинское оборудование, которое поможет его восстановить, вполне можно приобрести. И если еще обслуживание пациентов будет происходить в благоустроенных, отремонтированных лечебных учреждениях, дела наши быстро пойдут на поправку. На достижение этих целей и направлена Программа модернизации здравоохранения в России.

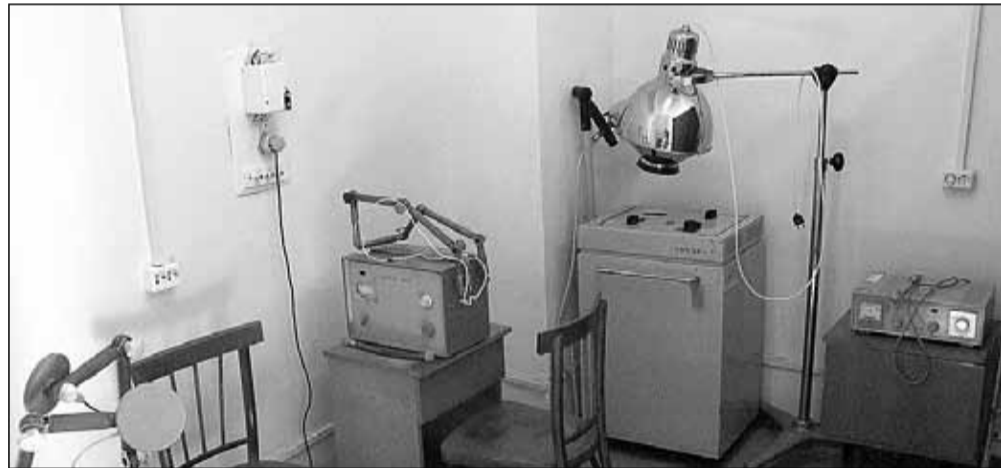
Государство готово выделять значительные средства из федерального бюджета на финансирование двух главных статей расходов – капитальный ремонт лечебных учреждений и приобретение современных медицинских приборов и аппаратов в больницы. Сейчас оснастить по последнему слову техники готовы лечебные учреждения и в мегаполисах, и в сельской глубинке.

Программа предусматривает выделение нашему району более 63 миллионов рублей на проведение капитального ремонта учреждений здравоохранения. В течение 2011 и следующего годов предстоит обновить 12 больниц и амбулаторий. Губернатор Тульской области Владимир Груздев поставил задачу руководителям муниципальных образований региона и главврачам лечебных учреждений так работать с поставщиками, чтобы сокращать объем средств, запланированных на финансирование капитального ремонта и приобретение медицинского оборудования. И Щекинскому району уже многое удалось.

– Уже сейчас мы освоили 40 процентов предоставляемых средств, – говорит заместитель главы администрации района Вла-



димир Калинин. – Все заявки и технические требования были соответствующим образом оформлены и выставлены на электронные торги. Щекинский район проводит их на электронной площадке Сберегательного банка РФ. Определены подрядные организации. Кстати, в результате торгов удалось сэкономить более 2,9 миллионов рублей.



Особенно ценно, что выполнять работы взялись организации, работающие в Туле и Щекинском районе – ОАО «Экожилстрой», ООО ПКФ «Автор» и ООО «Промтара». Бывает, что победителем электронных торгов выступает фирма из далекого Хабаровска, которая, получив бюджетные средства, начинает искать субподрядчиков на месте, получая лишь проценты за посредничество. Трудно требовать качественного выполнения работ от подобного «партнера».

Сегодня завершены ремонты в 5 лечебных учреждениях района. Среди наиболее крупных стоит отметить подготовку помещений для будущего центра амбулаторной хирургии и травматологии в Первомайской городской больнице. На эти цели было выделено более 1,5 миллионов рублей.

Важным этапом стал капитальный ремонт инфекционного отделения данной больницы. Как и было обещано жителям района, оно откроется в следующем году, будет принимать и детей, и взрослых. На эти цели из федерального бюджета выделено более 7 миллионов рублей, по результатам торгов удалось сэкономить около 350 тысяч рублей.

Серьезные работы проводились в Щекинской городской больнице. Еще бы! Здесь предстоит открыть межрайонный сосудистый центр с блоком интенсивной терапии. В течение августа-сентября все они завершены, более 5 млн. рублей было предусмотрено на финансирование данного проекта, удалось сэкономить около 400 тыс. рублей.

В районной больнице будут открыты центр неотложной кардиологии, межрайонное онкологическое отделение и организацией кабинета химиотерапии, межмуниципальный перинатальный центр и межрайонный травматологический центр. Таким образом, наша ЦРБ будет высокопрофессиональной клиникой, сравниться с которой сможет только областная больница. На реализацию этих смелых планов выделено более 22,8 млн. рублей.

– Что особенно радует, программа модернизации позволяет серьезно обновить лечебно-профилактическую базу амбулаторий на селе, – продолжает Владимир Калинин. – Завершены работы и уже идет прием врача общей практики в Ломинцево, также открыты после ремонта амбулатории в Карамышево, Крапивне и Селиваново.

Еще более серьезным шагом федеральной Программы стало обновление оборудования в больницах. Щекинский район получит на эти цели более 165 млн. рублей в 2011 и более 28,8 млн. рублей в 2012 году. Дополнительно будет приобретен реанимобиль за 3 млн. рублей.

Уже поступили в Щекинскую детскую больницу портативный электрокардиограф, аппарат ультравысокочастотной терапии, кислородная палатка и такие необходимые функциональные кровати для новорожденных.

В Щекинской городской больнице уже используют 8 пневматических противолжневых систем, 3 функциональных кровати, диффурилятор-монитор, аппарат для поддержания самостоятельного дыхания, электрокардиограф и еще около 30 единиц различного современного оборудования.

И это только начало. Пока в больницы поступили приборы и аппараты на сумму чуть более 5,2 млн. рублей или 30 процентов общей стоимости всех технических новинок.

Самым, наверное, важным для щекинского здравоохранения станет приобретение мультиспирального томографа в Центральную районную больницу. На эти цели выделено более 17 миллионов рублей, однако торги позволили определить поставщика, готового предоставить прибор всего за 12 миллионов рублей.

Елена КОРНИЛКОВА
Фото Михаила ФЕДЬКИНА

Власть за работой

Согласно данным статистики, самую низкую зарплату среди всех категорий работающих жителей Щекинского района получают сотрудники детских дошкольных учреждений. По итогам шести месяцев 2011 года она составляла 6995 рублей. А у многих сотрудников эта сумма – даже ниже прожиточного минимума (около 5400 рублей в месяц). Они получают доплату за счет районного бюджета.

Как удержать кадры?

Впрочем, точно такая же ситуация – в целом по области и в подавляющем большинстве регионов России. К тому же, список профессий, представители которых зарабатывают очень небольшие суммы, куда больше. Увы, среди них преобладают те, кого называют «бюджетниками». Это сотрудники учреждений и организаций, финансируемых из разных уровней казны – федеральной, областной, районной.

Упоминавшиеся воспитатели и нянечки детских садов, педагоги специализированных детских учреждений (спортивные и музыкальные школы, дворцы детского творчества), молодые школьные педагоги, библиотекари, организаторы культурно-массовой работы, актеры, другие работники культуры.

Учитывая, что такое положение дел наблюдается вот уже не первый год, все острее проявляет себя проблема дефицита кадров. Пожилые сотрудники уходят на пенсию, а молодежь работать за 5-7 тысяч в месяц не очень-то стремится. Сегодня вакансии медсестер и санитарок в больницах, а также воспитателей и нянечек в детских садах едва ли заполнены на 60% от потребности. И ситуация становится все острее.

Говорить о том, что власти в этом направлении ничего не дела-

КТО ПОМОЖЕТ ВОСПИТАТЕЛЮ?

ют, было бы неверным. Повышение зарплаты проводится каждый год, но все равно ее размер невелик.

К тому же, сотрудникам бюджетных учреждений не вполне понятна система их разделения по разным уровням власти и, соответственно, бюджетов. Почему столичные санитарки или воспитательницы детских садов имеют зарплатки, которые в несколько раз больше, чем у их коллег в Тульской области? И на что рассчитывать тем же детсадам, если они переданы в ведение районов, а их бюджеты богатством не блещут?..

Тем не менее, в последнее время и здесь происходят позитивные изменения.

«Основное» и «дополнительное» повышение

Педагоги школ получили с 1 сентября 2011 года прибавку в 30%. Это – по линии федерального бюджета, хотя непосредственно в учебные заведения деньги идут через район. Правда, прибавили оклады, а не средние заработки, так что реальный рост составил 15-20%. И получили их не все педагоги, а лишь половина из них. Остальным учителям-предметникам» обещают повысить содержание весной следующего года.

Кроме того, с 1 октября 2011 года постановлением Правительства РФ увеличена заработная плата работникам бюджетной сферы – на 6,5%. Но этот документ напрямую касается только федеральных бюджетников.

Тем не менее, все сотрудники детских садов, специализированных учреждений, больниц и других

бюджетных организаций, которые финансируются из региональной и муниципальной казны, прибавку тоже получили. В нашем районе – как и по всей области – действует трехстороннее соглашение (администрация + работодатели + профсоюзы), по которым муниципальные власти в подобных ситуациях обязаны обеспечить аналогичную корректировку заработков.

Администрация Щекинского района заранее предусмотрела соответствующие расходы в своем бюджете, депутаты Собрания представителей поддержали эти действия. И повышение зарплаток на 6,5% для медиков, работников культуры и дошкольных учреждений состоялось.

Однако только этим действия властей не ограничились. На уровне района с апреля текущего года разрабатывались меры, призванные увеличить заработки именно сотрудников детсадов и учреждений дополнительного образования. Были определены источники бюджетной добавки к зарплаткам обозначенных категорий работников в среднем на 30%.

Тем самым, чуть более двух тысяч человек (сотрудники детских дошкольных и специализированных учреждений в Щекинском районе), начиная с октября 2011 года, получат прибавление к своей зарплате – в зависимости от должности, стажа и других показателей – в размере 30-38%. А ее средняя величина станет около 9200 рублей. Вроде бы немного, но уже лучше, чем было совсем недавно.

Кстати: такое повышение осилили далеко не все районы области. В Богородицке, например, на это де-



нег не нашли, а в ряде иных районов (Новомосковск, Алексин и др.) прибавка составила 15-20%.

Но на этом меры районных властей по улучшению положения сотрудников детских дошкольных учреждений не заканчиваются. Согласно разработанному плану, в 2012 году предполагается провести увеличение зарплаток у этих работников в два этапа. Планируется, что в апреле следующего года они вырастут на 10%, а в октябре 2012 года – еще на 12%.

В любом случае это больше темпов инфляции, и речь идет о реальной добавке к зарплаткам сотрудников детских дошкольных учреждений. Будем надеяться, что такие меры смогут стабилизировать ситуацию с кадрами в детских садах района.

У нас очередей нет

Три года назад около 150 семей в Щекинском районе не могли отдать своих детишек в садики из-за отсутствия там свободных мест. Именно тогда были приняты меры,

чтобы полностью ликвидировать этот вид дефицита.

Сегодня в детских садах района около 140 свободных мест. При этом общее число детей здесь не снизилось, а даже чуть выросло. Достигнут такой результат за счет применения трех основных мер.

Во-первых, объединение оперативных данных по всем детсадам в одну базу. Что сразу же позволило обнаружить десятки свободных мест.

Во-вторых, переделка некоторых помещений детсадов (танцевальные комнаты, зооуголки и т.п.) в комнаты для отдыха и занятий с детьми.

Наконец, закупка спальной мебели по типу «кровать-трансформер». Они недорогие, зато складываются и убираются в специальные шкафы или ящики, после чего комната пригодна для игр. Такая мебель разрешена органами санэпиднадзора, так что здесь – все по закону, нормативы не нарушены...

Александр АЛЕКСЕЕВ

Увлеченные

ПРИГЛАШАЕМ
В ПОДВОДНУЮ
СЕМЬЮ

«Акванавт» – частый гость на страницах нашей газеты. У истоков акватлона, ставшего популярным в Щекино вида спорта, стоит руководитель клуба Ольга Трофимова, когда-то, почти четверть века назад, начинавшая с обучения ребят плаванию под водой, с ластами и аквалангом.



Сегодня здесь, под эгидой ЦДТ, работает несколько направлений. Совсем маленьких, «лягушат», учат не бояться воды, плавать. Чуть подросшим преподносят тонкости владения ластами, тем, кто еще постарше – искусство работать под водой, проводить приемы борьбы с одновременной задержкой дыхания... После того, как юные спортсмены осваивают премудрости акватлона, их переводят на более высокий уровень – обучение подводному регби, игре в команде, где каждый ответственен за победу...

Для всех возрастных групп ребят – свой преподаватель, а всего курс обучения рассчитан на срок от шести до девяти лет. Самые взрослые имеют, как правило, уже немало регалий, званий, участвуют в международных соревнованиях.

...Сегодня одним из любимых детищ Ольги Трофимовой стал клуб «Подводная семья». Созданный сравнительно недавно, он уже объединил более 20 коллективов детей и родителей. Сейчас, в октябре, занятия возобновляются. Для каждого члена семьи най-

дется свой курс обучения. Дети научатся плавать с ластами и без. Для пап предлагаются обучение подводной охоте, дайвингу, то же – для спортивных мам, а для «обычных» женщин – оздоровительное плавание.

Дважды в неделю по вечерам собираются в Дом спорта мамы и папы с ребятами, чтобы активно отдохнуть. Давно известно, что активный досуг приносит физическое, и, главное, моральное удовлетворение. Весь день семья в разбеге: родители на работе, дети в школе и детском садике. А здесь можно побыть рядом и вместе поиграть, поплавать, и весь негатив, накопившийся за рабочее время, не сбросить на ближнего своего, а растворить в прохладной воде бассейна... Терпимому отношению к чужим недостаткам и критическому – к своим, упорству в достижении поставленной цели учат здесь детей, и, пожалуй, взрослых тоже.

В «Акванавте» никому не бывает скучно. Ребята и взрослые с большим интересом приходят в музей воинской славы, созданный руками и душой незабвенного Юрия Тагагашкина, при участии спортсменов клуба. Сейчас музей возглавил другой неравнодушный человек, не один год занимающийся отрядом «Акванойск», Александр Татаринцев...

Творческих идей у Ольги Викторовны Трофимовой немало, есть и помощники – тренеры-педагоги, родители. И вот – вновь вливаются свежие силы: «Подводная семья». Пока из 22 заявленных семей на первое занятие собралось меньше половины, но можно не сомневаться, что придет все, потому что это – действительно отличный досуг, укрепляющий, а не разъединяющий «ячейки общества»...

Впереди у «Подводной семьи» совместные праздники, выезды на природу. Летом, например, можно навестить спортивный лагерь акватлонистов. Ну, а пока они начнут готовиться к встрече любимого детворой и взрослыми Нового года.

Для тех, кто хочет узнать подробности, либо присоединиться, сообщаем контактный телефон руководителя Ольги Трофимовой: 8-910-702-51-27. Приходите, вас ждут в «Подводной семье».

Марта БЛОХИНА
Фото Михаила ФЕДЬКИНА

Новое поколение



ВЫБИРАЙ БУДУЩЕ!

В Городском Дворце культуры в рамках Европейской недели местной демократии прошел конкурс молодежных агитбригад «Выбирай будущее!» В нем приняли участие коллективы средних специальных учебных заведений Щекинского района. Лучшей, по мнению зрителей – а именно они голосованием определяли победителя, – стала агитбригада политехнического колледжа.

В конкурсе также приняли участие агитбригады Тульского экономического колледжа и профессионального лицея №6.

Каждый из присутствующих при входе в зал получил бюллетень для голосования. Таким образом, после выступления всех участников конкурса, болельщики и «агитбригадовцы» определяли команду-победительницу.

Глава района Наталия Пилюс, приветствуя участников, отметила не только активность молодых щекинцев, но и демократичность процедуры подведения итогов.

«Политическая активность молодежи – это индикатор процессов происходящих в обществе. Неравнодушное отношение к происходящему в стране не только модно, но и необходимо. Сейчас молодежь в России – это огромная, и самое главное, растущая сила», – отметила глава района.

Агитбригады показали интересные программы: зал не раз взрывался аплодисментами. Остроумно пародируя отдельные моменты избирательного процесса, команды продемонстрировали свою заинтересованность в объективности результатов и соблюдении законности.

После завершения основной части конкурса зрители заполнили бюллетени и проголосовали. Пока счетная комиссия подсчитывала голоса, для присутствующих продолжалась концертная программа, в которой приняли участие студия современного танца «СОВа», «No limit crew», народный театр танца «Элегия» и Петр Королев.

Подвел итоги зрительского голосования председатель территориальной избирательной комиссии Щекинского района Дмитрий Муравьев. Голоса распределились следующим образом: первое место занял Щекинский политехнический колледж (набрал 106 голосов из 236). Агитбригада «политехников» показала высокий уровень подготовки. А главное – умение участников работать в команде.

Второе место у Тульского экономического колледжа – 73 голоса. Третье – у агитбригады Профессионального лицея №6 (57 голосов).

Команды-участники получили подарки от «Молодой Гвардии Единой России» и выразили благодарность организаторам конкурса – администрации Щекинского района, территориальной избирательной комиссии и региональному общественному движению «Яснополяское соглашение».

Внимание жителей Щекино и Щекинского района!

Территориальная избирательная комиссия Щекинского района Тульской области напоминает, что 4 декабря 2011 года состоятся выборы депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации шестого созыва. Если вы не сможете прибыть в день

голосования на избирательный участок, где вы включены в список избирателей, у вас есть право получить открепительное удостоверение:

• с 19 октября по 13 ноября в Территориальной избирательной комиссии Щекинского района по адресу: г. Щекино, площадь Лени-

на, дом № 1 кабинет № 10 (телефон для справок 5-89-49)

• с 14 ноября по 3 декабря в участковой избирательной комиссии по месту жительства и принять участие в голосовании на том избирательном участке, на котором будете находиться в день голосования.

Акция

БЕЗОПАСНЫЙ АВТОБУС

В целях повышения безопасности на пассажирском автотранспорте и укрепления дисциплины отделение ГИБДД по Щекинскому району с 17 по 23 октября 2011 г. проводит первый этап профилактической операции «Безопасный автобус». Цель мероприятия: снижение количества ДТП и правонарушений с участием пассажирского автотранспорта.

В Тульской области наблюдается ухудшение обеспечения безопасности дорожного движения при перевозке пассажиров автобусами. Несмотря на снижение числа дорожно-транспортных происшествий, совершенных из-за нарушения водителями автобусов правил дорожного движения, количество погибших и раненых людей возросло. Каждое 6 происшествие (от общего количества ДТП по вине водителей автобусов) совершается водителями пассажирских транспортных средств, владельцы которых не выполнили требования законодательства о лицензировании в сфере пассажирских перевозок.

Одной из основных причин совершения ДТП является низкий уровень дисциплины водителей автобусов, обусловленный перенасыщенностью рынка перевозок. Как следствие возникает нездоровая конкуренция между перевозчиками в борьбе за клиентов, выражающаяся в превышении установлен-



ной скорости движения, проезде на запрещающий сигнал светофора, нарушении правил обгона, превышении норм вместимости, установленными производителями транспортных средств.

В. БРЫЛА,
начальник ОГИБДД ОМВД РФ
по Щекинскому району

СОВЕТ МОЛОДЫХ



Завершились выборы депутатов Молодежного Совета города Щекино. Глава Щекинского района Наталия Пилюс и глава города Щекино Юрий Савушкин поздравили избранников с победой на выборах, пожелали им оправдать высокое доверие, оказанное товарищами. Встреча нового состава Молодежного совета с главой района стала одним из мероприятий в рамках Европейской недели местной демократии.

Открывая встречу, глава района пожелала удачи представителям щекинской молодежи и отметила, что от их активной позиции зависит развитие молодежного движения и будущее района. Наталия Николаевна обещала членам совета свою помощь и содействие в решении проблем.

Избранные депутаты представят коллективы и интересы своих учебных заведений. Им предстоит серьезная работа, ежемесячные встречи с избирателями до конца учебного года.

В ходе встречи ребята представ-

вили программу действий, рассказывали, какой видят свою работу в Молодежном совете. В выступлениях большинство из них акцентировали внимание на спортивной подготовке молодежи, озеленении и благоустройстве города, здоровом образе жизни.

Наталия Пилюс вручила ребятам удостоверения депутата Молодежного Совета.

В ближайшее время состоится еще одно заседание, на котором депутатом предстоит избрать председателя Молодежного совета.

Соб. инф.

Щекинский
ЛИМИК
УЧРЕДИТЕЛЬ:
ООО ОХК «Щекиноазот»

За достоверность сведений, содержащихся в авторских статьях, ответственность несет автор!

Газета зарегистрирована в Управлении федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по ЦФО. Свидетельство ПИ № ФС1-800177 от 18.01.2005

Газета отпечатана офсетным способом в типографии ОАО «Издательско-полиграфическое объединение «Лен Толстой» Адрес типографии: 300012, г. Тула, ул. Ф. Энгельса, 70. РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО!

Газета выходит еженедельно, объем 2 п. л., тираж 5 000 экз. Время подписания номера в печать по графику в 12.00. Подписан в 12.00 Заказ № 5467.

Ответственный секретарь
А. В. Тетерин

Редактор
М. Н. Блохина

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Е. В. КОРНИКОВА

Адрес редакции: 301212, г. Щекино, пос. Первомайский, ул. Октябрьская, д. 20. Телефон: 9-22-23, E-mail: himikazot@mail.ru, http://gazetahimik.ru