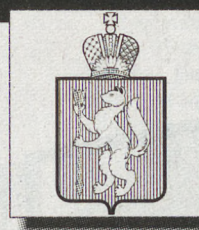


«Областная газета»
шесть лет подряд,
в 2004, 2005,
2006, 2007, 2008
и 2009 годах,
стала победителем
общероссийского
конкурса
«Тираж -
рекорд года»
в номинации
«Региональная
ежедневная
газета».



ОБЛАСТНАЯ Газета

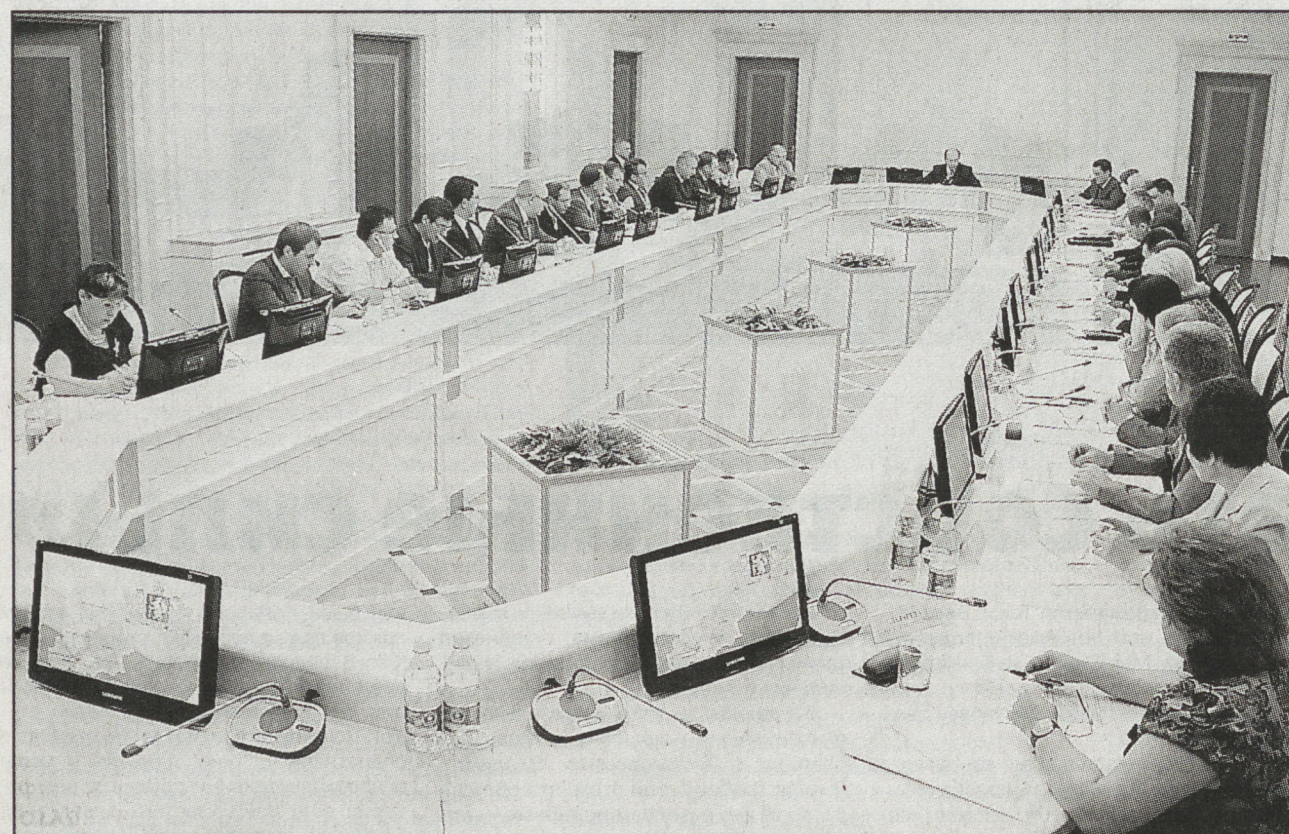
Газета издается с 8 марта 1990 года. Выходит 5 раз в неделю



Среда
18
АВГУСТ 2010
№ 295-296 (5365-5366)
www.oblgazeta.ru
Цена в розницу - свободная

УЧРЕДИТЕЛИ: Губернатор Свердловской области, Законодательное Собрание Свердловской области

■ НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ



Открывая заседание, губернатор отметил, что детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в Свердловской области проживает более 20 с половиной тысяч — почти три процента детского населения региона.

В 2009 году из областного бюджета на функционирование детских интернатных учреждений было выделено около двух миллиардов рублей — по 31 тысяче в месяц на каждого содержащегося в них ребёнка. Но детям гораздо лучше жить и получать воспитание в семьях. Поэтому Президент России Дмитрий Медведев поставил задачу сократить число детей, находящихся в детских домах и интернатах, всемерно развивая семейные формы устройства сирот.

В нашей области за три последних года число детей, переданных в приёмные семьи, увеличилось более чем в два раза, и сейчас в них воспитываются уже 70 процентов сирот. Число же проживающих в детских домах и интернатах, напротив, сократилось на семь процентов, и сейчас их около шести тысяч. При этом ещё 476 российских граждан стоят в очереди на усыновление в министерстве социальной защиты Свердловской области.

Но ситуация остаётся непростой. Число ежегодно выявляемых в области сирот составляет 0,5 процента от общего количества детского населения региона, при среднем по России показателе в 0,4 процента. Причём более 80 процентов вновь выявляемых — это сироты при живых, но лишенных родительских прав матерях и отцах. Поскольку родительские права лишают тех взрослых, кто не выполняет своих обязанностей по содержа-

Жильё для сироты

Как уже сообщалось, 16 августа под председательством губернатора Александра Мишарина прошло заседание президиума правительства Свердловской области. Обсуждался вопрос о положении детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, поэтому в работе заседания приняли участие председатели палат Законодательного Собрания Елена Чечунова и Людмила Бабушкина, прокурор Свердловской области Юрий Пономарёв, уполномоченный по правам человека Свердловской области Татьяна Мерзлякова, президент региональной общественной организации «Аистёнок» Лариса Лазарева и другие причастные к решению этой проблемы должностные лица.

нию и воспитанию детей, допускают по отношению к ним насилие и жестокость, такие цифры свидетельствуют об отсутствии системной профилактической работы с семьями, находящимися в социально опасном положении.

Не радует и статистика возвратов детей из опекуных и приёмных семей. В 2009 году в области были отменены 10 процентов усыновлений, это на два процента больше, чем в среднем по России.

На заседании отмечалось, что заметный вклад в поддержку детей-сирот, улучшение их жизни в нашем регионе вносят общественные организации, занимающиеся этой проблемой. Губернатор считает, что работа общественных организаций в этой сфере зачастую даже более эффективна, чем деятельность государственных органов. Поэтому целесообразно содействовать реализации перспективных инициатив общественных организаций, распространять их опыт по всей области. Необходимо также перенимать прогрессивный опыт работы по поддерж-

ке детей-сирот и развития семейных форм устройства детей, наработанный в других регионах России. Этому, кстати, способствуют работающие в нашем регионе 44 школы приёмных родителей, в которых за два года прошли обучение более 2,5 тысячи человек.

Ну и конечно, важная роль в распространении передового опыта такой работы принадлежит средствам массовой информации. Как сообщил заместитель председателя правительства — министр социальной защиты населения области Владимир Власов, развитию семейных форм устройства детей-сирот, просвещению приёмных родителей и распространению положительного опыта воспитания приёмных детей уделяют внимание многие СМИ, среди которых министр отметил «Областную газету», информационное агентство «Новый регион», интернет-издание «URA.ru». Тем не менее, по мнению губернатора области, эта работа у нас ещё ведётся тоже недостаточно эффективно.

Нерешённой проблемой остаётся

и обеспечение детей-сирот жильём. Количество сирот, которым закон даёт право на получение жилья, но которые пока не смогли этим правом воспользоваться, достигло в нашей области 2,5 тысячи человек. Из них более 500 уже обзавелись семьями и сами стали родителями — ведь были случаи, когда право на собственное жильё дети-сироты смогли реализовать, достигнув 43-46 лет.

Поэтому Александр Мишарин потребовал от правительства области и соответствующих министерств резко увеличить темпы строительства нового и покупки вторичного жилья для детей-сирот. Ведь средства есть: в 2010 году для этого выделено около 320 миллионов рублей из областного бюджета и 40 миллионов — из федерального. На эти деньги, считает губернатор, можно купить 400 квартир (а не 200, как первоначально планировало министерство социальной защиты населения). В бюджет 2011 года на поддержку детей-сирот планируется заложить ещё больше средств. «Их только надо рационально и по назначению расходовать и строго кон-

тролировать этот процесс», — сказал Александр Мишарин.

В целом участники заседания пришли к выводу, что проблемы, связанные с положением детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, решаются в нашей области ещё недостаточно эффективно. Требуются целенаправленные и скоординированные усилия всех государственных институтов, а для этого губернатор потребовал в кратчайшие сроки разработать областную целевую программу поддержки детей-сирот.

К 2013 году 85 процентов детей-сирот в Свердловской области должны передаваться в приёмные семьи, а число отказов от усыновления не должно превышать семи процентов. Целевой программой будут предусмотрены и меры по усилению борьбы со злоупотреблениями при распределении жилья, предназначенного для детей-сирот, трудоустройству выпускников школ-интернатов и предоставлению им возможности продолжения учёбы в высших и средних учреждениях профессионального образования.

Участники заседания были единодушны в том, что проблемы детей-сирот надо решать комплексно — заниматься профилактикой социального сиротства, работать с неблагополучными семьями и теми, кто попал в трудную жизненную ситуацию, адаптировать детей, воспитывавшихся в детских домах и интернатах, к самостоятельной взрослой жизни.

Леонид ПОЗДЕВ.
НА СНИМКАХ: во время совещания; А. Мишарин.
Фото Алексея КУНИЛОВА.

■ ЧТО ПРОИСХОДИТ...

в мире

СТРАНЫ БРИК (БРАЗИЛИЯ, РОССИЯ, ИНДИЯ, КИТАЙ), А ТАКЖЕ ТУРЦИЯ И ЮАР БУДУТ СТИМУЛИРОВАТЬ ПРОЦЕСС ВОССТАНОВЛЕНИЯ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

Такой прогноз даёт глава Templeton Asset Management Mark Moibus, сообщает агентство Bloomberg.

Мобиус, предсказавший rally рынка «быков» в развивающихся странах в марте 2009 года, считает, что восстановление мировой экономики находится на хорошем уровне и может ускориться благодаря экономическому росту развивающихся стран, который сглаживает некоторое замедление темпов подъёма ВВП в США и Японии. По мнению экономиста, увеличение ликвидности на рынках поможет избежать развитым странам, включая Соединённые Штаты, второй волны рецессии.

Говоря о замедлении роста ВВП Китая до 10,3 процента во втором квартале с 11,9 процента в первые три месяца текущего года, глава Templeton Asset Management отметил, что «даже если темпы увеличения китайской экономики замедлятся до 8 процентов с 10, то это не так плохо». При этом он добавил, что обеспокоенность может вызвать снижение темпов экономического роста до отметки в 5 процентов. //Росбизнесконсалтинг.

В ПАКИСТАН ПРИБЫЛ САМОЛЁТ МЧС РОССИИ С ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩЬЮ

Самолёт МЧС России с гуманитарной помощью для пострадавшего от наводнений Пакистана совершил посадку в аэропорту Исламабада. На борту авиалайнера Ил-76, который используется МЧС для доставки гуманитарных грузов по всему миру, — более 42 тонн предметов первой необходимости: продовольственные пайки, одеяла, палатки, спички.

Кроме того, российские спасатели привезли в Пакистан фильтры для очистки воды и медикаменты для оказания первой медицинской помощи. Как сообщили ИТАР-ТАСС в МВД Пакистана, после того, как груз будет выгружен, он немедленно будет переправлен в наиболее пострадавшие от беспрецедентных наводнений районы Пакистана.

Самые широкомасштабные за всю историю Пакистана наводнения, вызванные непрекращающимися муссонными ливнями, уже унесли жизни более 1600 человек. Всего же от разгула стихии, по оценкам властей, пострадали около 20 миллионов человек. Потери только аграрного сектора Пакистана в результате наводнений составили около 2,9 миллиарда долларов. По данным ООН, для ликвидации последствий этого природного бедствия Пакистану потребуется около 460 миллионов долларов. В пострадавших районах страны уже в скором времени возможны вспышки различных инфекционных заболеваний, вызванных отсутствием чистой питьевой воды. //Вести.ru.

«ТАЛИБАН» ПРЕДЛОЖИЛ НАТО СОВМЕСТНО РАССЛЕДОВАТЬ ГИБЕЛЬ МИРНЫХ ЖИТЕЛЕЙ В АФГАНИСТАНЕ

Движение «Талибан» предложило ООН, НАТО и афганским правозащитникам создать совместную комиссию для расследования случаев гибели мирных жителей в Афганистане. Согласно тексту заявления движения «Талибан», переданного представителям НАТО, исламское движение предлагает ввести в состав комиссии «представителей сил НАТО, «Исламского эмирата Афганистан» (как называют себя афганские исламисты), Организации Исламская конференция, а также организаций ООН по правам человека».

Эта инициатива уже вызвала полный спектр откликов со стороны большинства сил, действующих в Афганистане. «Афганские правозащитники приветствуют предложение «Талибана», — заявила правозащитная организация АРМ.

Она призвала афганское правительство и ООН «ответить позитивно на этот призыв». АРМ также отметила, что талибы должны «предоставить гарантии безопасности международным следователям».

Официальный представитель Международных сил по содействию безопасности в Афганистане Джозеф Блэк немедленно отверг предложение талибов. «Мы не намерены в совместной комиссии. Мы точно знаем, что в действительности происходит в Афганистане», — заявил он.

ООН пока не дала официальных комментариев, заявив, что «изучает предложение» талибов. // ИТАР-ТАСС.

в России

В ХАКАСИИ ВСПОМИНАЛИ ЖЕРТВ ТРАГЕДИИ НА САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС, КОТОРАЯ ПРОИЗОШЛА ГОД НАЗАД

Траурные мероприятия прошли как в поселке Черемушки, где жили большинство погибших работников станции, так и в других населённых пунктах республики. Освящена часовня, построенная в память о жертвах катастрофы.

В результате аварии погибли 75 человек. Под угрозой оказался город Абакан, но благодаря своевременной операции и героизму работников станции затопления обширного района удалось избежать. Следствие по делу о ЧП на Саяно-Шушенской ГЭС до сих пор не завершено. //Росбизнесконсалтинг.

на Среднем Урале

ЗАВОД «АВТОМОБИЛИ И МОТОРЫ УРАЛА» (ОАО «АМУР») НАПРАВИЛ БЕЗВОЗМЕДНО АВТОМОБИЛИ СВОЕГО ПРОИЗВОДСТВА К МЕСТАМ ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ

Об этом сообщает пресс-служба предприятия. В минувшие выходные в сторону города Берёзовского на тушение торфяных пожаров отправилось три автомобиля АРС 14 ПМ. В ближайшие дни на помощь уйдёт ещё пять единиц техники.

Это решение руководства «АМУРа» сопряжено с определёнными рисками: машины новые, предназначены для реализации — в работе они могут быть существенно повреждены и потребовать впоследствии затрат на ремонт.

«Не оставаться в стороне мы не можем, не имеем права», — цитирует генерального директора «АМУРа» Юрия Афанасьева пресс-служба.

АРС 14 ПМ — это новый автомобиль в серийной линейке этого предприятия. Техника не самая современная, но чрезвычайно эффективная для тушения пожаров в лесной и сельской местности, в малых городах.

«Мы обеспечили низкокбоджетность нашего автомобиля: он стоит чуть ли не вдвое дешевле стандартной пожарной автоцистерны», — говорят на предприятии. — Мы видим явную заинтересованность управлений МЧС по всей России в данной технике. //Маргарита ВАШЛЯЕВА.

17 августа.

СТУДЕНТЫ Уральского федерального университета и Уральской государственной сельскохозяйственной академии, помогающие сотрудникам агропромышленного комбината «Белореченский» (Белоярский городской округ), приступили к уборке ранних корнеплодов.

Морковный семестр



На поле возле села Кочнёвское весело. Обрывая морковную ботву, студенты не упускают случая поспорить в остроумии. Работа, тем не менее, спорится. Деревянные контейнеры один за другим наполняются собранной морковью.

По словам мастера агропромышленного комбината «Белореченский» Александры

Соловьёвой, сейчас идёт уборка ранних овощей. Время основной страды наступит в сентябре-октябре. В связи с этим пока на полях комбината трудятся сравнительно немного студентов из двух вузов — всего 140 человек. Живут молодые помощники в общежитии, под которое приспособили старую школу. Студенты приезжают «на морковку» де-

сантами, сменяющими друг друга каждые двадцать дней.

— Мы работаем в зависимости от погоды. Если жарко, то устраиваем «сиесту»: уезжаем в половине двенадцатого с поля, отдыхаем и возвращаемся уже вечером, после пяти-шести часов. Тогда уже трудимся до заката — примерно до половины десятого, — рассказывают студентки УрФУ



Валерия Юшкова и Евгения Макарова.

— Если обратно приезжаем в десять часов, то спать ложимся сразу же после последнего ужина. Конечно, хотелось бы и повеселиться, но сил не остаётся, — говорят студентки. Впрочем, жара уже уходит, в конце августа студенты будут трудиться по обычному графику. Работу в поле лёгкой не назовёшь, но среди ребят немало тех, кому «морковный семестр» нравится.

— Я учусь на третьем курсе и третий год сюда приезжаю, — объясняет Евгения Макарова. — Во время обычной учёбы такого количества друзей, как здесь, не найдёшь. У нас «в колхозе» формируется нечто вроде своего «боевого братства».

По словам сотрудников агропромышленного комбината «Белореченский», словосочетание «приехали на морковку» не совсем верно отражает реальность. В сентябре студенты двух екатеринбургских вузов по мере сил участвуют в уборке всего урожая, выращенного на полях «Белореченского». Между прочим, это 650 гектаров картофеля и 233 гектара различных овощей.

Татьяна БУРДАКОВА.
НА СНИМКАХ: второкурсы УрФУ Игорь Григорьев: «Работа у нас спорится»; студенты всегда найдут повод для веселья.
Фото Алексея КУНИЛОВА.

По данным Уралгидрометцентра, 19 августа ожидается переменная облачность, в южных районах — местами дожди, грозы, на севере области — без осадков. Ветер юго-западный, 5-10 м/сек., при грозах порыва до 20 м/сек. Температура воздуха ночью плюс 9... плюс 14, днём плюс 21... плюс 26, на севере области ночью плюс 3... плюс 8, днём плюс 14... плюс 19 градусов.

В районе Екатеринбурга 19 августа восход Солнца — в 6.32, заход — в 21.28, продолжительность дня — 14.56; восход Луны — в 19.02, заход — в 0.21, начало сумерек — в 5.49, конец сумерек — в 22.11, фаза Луны — первая четверть 17.08.

Для уточнения прогноза погоды обращайтесь на сайт SVgimet.ru

МАГНИТНЫЕ БУРИ

На текущей неделе геомагнитная обстановка в основном ожидается спокойной. Небольшая возмущённость возможна 18 августа. (Информация предоставлена астрономической обсерваторией Уральского госуниверситета).

■ ПО ПОРУЧЕНИЮ ГУБЕРНАТОРА

Ранцевые огнетушители
будут делать уральские
предприятия

По поручению губернатора Александра Мишарина министерство промышленности и науки Свердловской области организовало работу по производству на территории региона ранцевых огнетушителей.

Напомним, такую задачу минпром Александр Мишарин поставил на прошлой неделе, в ходе рабочего визита в Северный управленческий округ. Губернатор подчеркнул, что выпуск огнетушителей должен быть налажен в самые кратчайшие сроки.

Возможности реализации поставленной задачи были рассмотрены 16 августа в ходе совещания, прошедшего на площадке научно-производственного предприятия «Старт».

Ожидается, что опытные образцы огнетушителя будут представлены сегодня вечером. Прорабатывались несколько вариантов конструкции изделия. В качестве возможных поставщиков комплектующих рассматриваются Первоуральский новотрубный завод, компания «Контур», холдинговая компания «Грани», Уральский завод РТИ, Уральский завод полимерных мате-

риалов, ООО «Полимер». Свою готовность помочь в организации производства выразили Машиностроительный завод имени Калинина, Уральский оптико-механический завод и другие предприятия. Сборка ранцевых огнетушителей будет осуществляться на предприятии «Старт». Потребность в ранцевых огнетушителях руководством области оценило в пять тысяч штук.

По словам министра промышленности и науки Свердловской области Александра Петрова, в настоящее время производством ранцевых огнетушителей в России занимается только одно предприятие, поэтому организация их производства в Свердловской области может заинтересовать покупателей из других регионов.

Департамент
информационной политики
губернатора
Свердловской области.

■ СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЁРСТВО

И бульдозеристы пригодились

Руководство Качканарского горно-обогатительного комбината (КГОКа ОАО «Ванадий») оперативно отреагировало на просьбу председателя правительства Свердловской области Анатолия Гредина о выделении для тушения лесного пожара в природном заповеднике «Денежкин Камень» бульдозера.

С помощью бульдозерной специализированной техники бульдозер перевезли на расстояние 400 километров от Качканара к месту очага возгорания.

Машинисты бульдозера Михаил Лутков и Семён Красников на бульдозере КГОКа расчищали лесные завалы, прокладывали дорожку для пожарных расчётов, опашивали землю для ликвидации возгорания.

В спасательной операции сотрудники КГОКа участвовали в течение двух недель. Всё это время на

предприятии не начисляли заработную плату.

В пресс-службе предприятия нам сообщили, что по итогам работы по ликвидации лесных пожаров М. Луткову и С. Красникову поступила благодарность от руководителей главного управления МЧС России по Свердловской области.

В настоящее время бульдозеристы вернулись в Качканар и работают в карьерах комбината.

Маргарита ВАШЛЯЕВА.

■ НА ЭКСПОРТ

Надёжная техника
для ядерных реакторов

На предприятиях области наращивают выпуск оборудования, предназначенного для экспорта в другие страны. Причём такой техники, которая во всём мире признана высокотехнологичной. Так, Уралмашзавод успешно провёл заводские испытания подъёмно-транспортного оборудования для атомной электростанции «Куданкулам» (Индия).

В частности, испытаны две вертикальные траверсы (длинные балки) грузоподъёмностью 125 тонн. В ходе испытаний была проверена несущая способность траверсы с грузом 157 тонн, что превышает номинальную грузоподъёмность на 25 процентов, а также работоспособность всех узлов и соответствие траверсы требованиям технической документации.

Оборудование изготовлено по конструкторской документации ОАО «НПО «ВНИИПТМАШ» (головной организации по ракетостроению России).

Траверсы предназначены для выполнения операций с контейнерами со свежим и отработанным ядерным топливом и будут использоваться кранами кругового действия в реакторных отделениях двух энергоблоков индийской атомной электростанции. Каждая траверса весит около 5,5 тон-

ны, к ним предъявлены высокие требования по надёжности, безопасности и сейсмостойкости.

В настоящее время на Уралмашзаводе изготавливается ещё одна траверса грузоподъёмностью 125 тонн для крана эстакады, срок отгрузки — сентябрь 2010 года.

Кстати, всего для АЭС «Куданкулам» Уралмашзавод изготовил два крана кругового действия, два крана эстакады, кран хранения свежего ядерного топлива, две перегрузочные машины нового поколения МПС-В-412. На сегодняшний день краны смонтированы и успешно эксплуатируются при строительстве АЭС, перегрузочная машина энергоблока №1 сдана в эксплуатацию и готова к загрузке ядерного топлива в реактор.

Георгий ИВАНОВ.

■ НАЗНАЧЕНИЕ

В Свердловской области —
новый военный комиссар

На должность военного комиссара Свердловской области назначен генерал-майор запаса Игорь Лямин.

Игорь Евгеньевич Лямин родился 29 марта 1955 года в родде Бухаресте (Румыния). В 1976 году окончил Ташкентское высшее танковое командное училище, в 1989 году — Военную академию бронетанковых войск имени Маршала Советского Союза Р.Я. Малиновского.

С 1976 по 1986 год проходил службу в различных должностях от командира танкового взвода до командира мотострелкового батальона мотострелкового полка танковой дивизии в Белорусском военном округе. С 1989 по 1996 год — служба в танковом полку танковой дивизии Центральной группы войск,

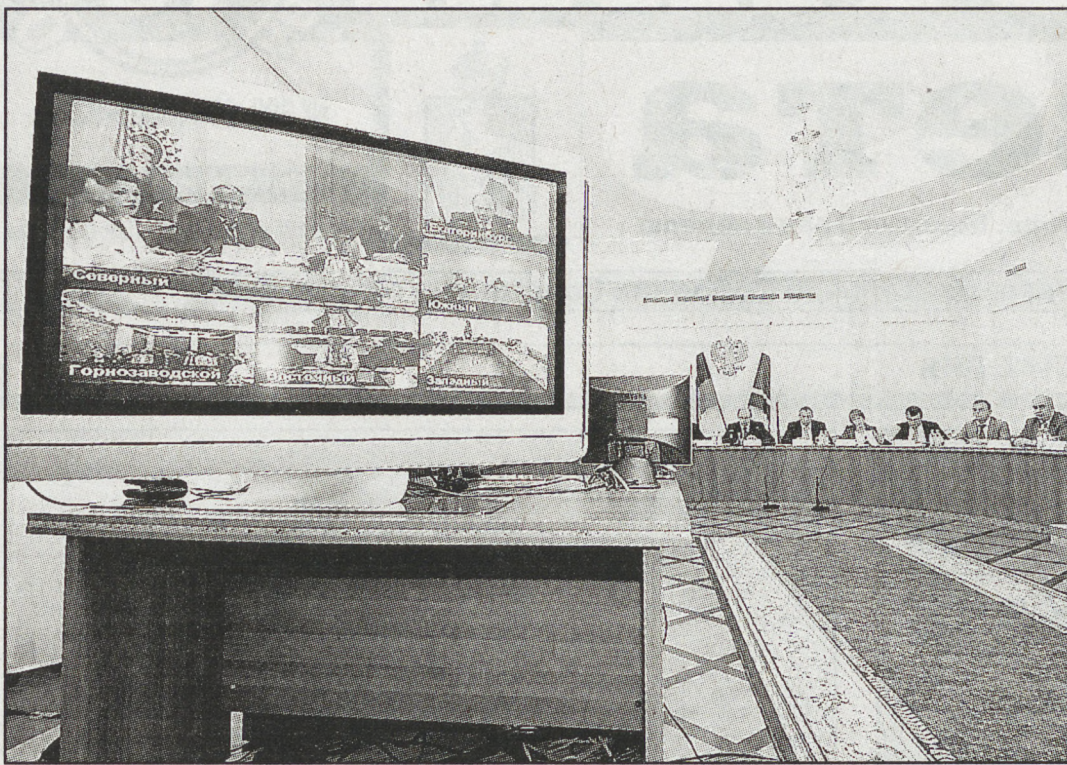
Уральского военного округа. С 1996 по 2002 год — заместитель командира мотострелковой дивизии Приволжско-Уральского военного округа. С 2002 по 2004 год — заместитель начальника организационно-мобилизационного управления штаба Приволжско-Уральского военного округа. С 2004 по 2010 год — заместитель начальника штаба Приволжско-Уральского военного округа.

Награждён орденом «За военные заслуги», орденом Почёта и десятью медалями.

Женат. Двое сыновей.

Пресс-служба Центрального
военного округа.

■ ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ



Александр МИШАРИН:

«Надо наращивать собственные силы»

Очередное оперативное совещание с руководителями управленческих округов и главами муниципальных образований по ситуации с лесными пожарами провёл вчера губернатор Свердловской области Александр Мишарин.

Совещание прошло в уже традиционном режиме видеоконференции, а в Екатеринбурге на нём присутствовали главный федеральный инспектор по Свердловской области Виктор Миненко, председатель правительства Свердловской области Анатолий Гредин, председатель областной Думы Елена Чечунова, члены областного правительства, представители управлений федеральных ведомств по Свердловской области, штабов Центрального военного округа Минобороны и Уральского регионального командования внутренних войск МВД России.

Отмечалось, что оперативная пожарная обстановка на территории области остаётся напряжённой. Хотя ежесуточно ликвидируются и локализуются десятки пожаров, горят леса и торфяники на общей площади более шести тысяч гектаров.

На борьбе с огнём в области уже задействованы 4614 специалистов из МЧС и лесоохранного ведомства, военнослужащих Минобороны и сотрудников МВД. В их распоряжении — 717 единиц техники. Александр Мишарин считает, что этого недостаточно и поставил задачу довести число борцов с огнём

до семи тысяч человек. Добровольцев хватает — 1200 человек уже прошли инструктаж у специалистов пожарной охраны и убьют к очагам возгораний, ещё около тысячи готовы последовать за ними. В частности, много волонтеров откликнулось на призыв Свердловского регионального отделения партии «Единая Россия» участвовать в ликвидации лесных пожаров, но губернатор жёстко требует, чтобы на фронт борьбы с огнём ни в коем случае не направлялись люди не обученные, соответствующим образом не экипированные и не обеспеченные необходимыми техническими средствами. Губернатор сообщил, что для оперативного контроля и помощи в тушении пожаров все члены областного правительства распределены по муниципальным образованиям, а финансирование работ осуществляется в полном объёме — министру финансов Константину Колтонову поставлена задача оперативно принимать решения по гарантийным письмам и другим финансовым документам.

В ходе совещания были заслушаны доклады глав Ивделя, Серова, Североуральска, Алапаевска и Алапаевского района, Кировграда, Берёзовского, Верхотурья, Асбестовского и Невьянского городских округов, а также заместителя главы Екатеринбурга.

Выяснилось, что обстановка почти повсеместно остаётся сложной, но имеющихся в муниципальных образованиях сил и средств хватает, чтобы

справиться с пожарами. Так, в Верхотурье удалось отстоять от огня подступы к деревням Меркушино и Бочкарево, посёлку Привокзальному. На тушении лесных пожаров там задействованы даже пожарный поезд.

А вот глава Ивдельского городского округа Пётр Соколов попросил прислать дополнительно 100 человек («желательно военнослужащих», — уточнил он), а глава Серовского ГО Владимир Анисимов пожаловался на нехватку ранцевых огнетушителей и обмундирования для добровольцев пожарных.

— 50 огнетушителей вы получите уже завтра, — сказал губернатор. — А что касается обмундирования, мне не совсем понятно — разве у вас в Серове нет в магазинах спецобмундирования? Закупите сколько надо, мы оплатим расходы!

Два бульдозера и 50 военнослужащих попросил прислать и глава Североуральска, где под угрозой пожаров пока остаются населённые пункты Баяновка и Всеволодо-Благодатское, которые необходимо срочно оградить от окружающих лесов огнезащитными полосами. «С техникой поможем. Бульдозеры вам направим из Ивделя, — пообещал Александр Мишарин. — С людьми тоже постараемся помочь».

Главу Берёзовского городского округа Вячеслава Брозовского, попросившего выделить пять помп и помочь организовать добровольцев от «Единой России», которые вызвались выполнять работы по защите одного из посёлков

от возможного «перекидывания» лесного пожара на жилые дома, губернатор также заверил, что такую помощь муниципалитет получит.

50 человек (и тоже «желательно военнослужащих») запросил и глава Кировграда. Вице-премьер Владимир Власов сообщил при этом, что область располагает резервом пожарных — это 110 курсантов академии противопожарной службы и 100 военнослужащих Минобороны России, которых дополнительно он обещает выделить военный округ.

Но Александр Мишарин потребовал от всех глав муниципальных образований «наращивать собственные силы» на тушении пожаров, а не уповать только на помощь военных. В то же время он попросил представителя штаба Центрального военного округа передать слова признательности и благодарности командующему войсками и начальнику штаба. «По отзывам из муниципальных образований, военные работают очень хорошо», — сказал глава региона.

Губернатор поставил задачу в течение ближайших суток локализовать пожар в Висимском заповеднике — благо, что условия благоприятствуют: ветер на время стих. В то же время, в связи с прошедшими кое-где дождями и незначительным снижением температуры воздуха он призвал глав муниципальных образований и руководителей областных ведомств «не расслабляться».

Возгорания порой возникают в самых неожиданных местах. Накануне совеща-

ния были потушены сразу два лесных пожара даже в черте Екатеринбурга — в Юго-Западном лесопарке. По мнению представителя городской администрации, там имел место умыселный поджог. Понятно, что по таким фактам более оперативно должны принимать меры правоохранительные органы, о чём говорил ещё один участник совещания, временно исполняющий обязанности прокурора области Сергей Филипенко.

На более отдалённый срок Александр Мишарин поставил задачу не только ликвидировать очаги возгорания лесов и торфяников, но и нацелить научные учреждения на решение этой проблемы. В том числе на возможность обводнения ранее осушенных болот. Ещё одна задача — создавать вокруг деревьев и посёлков огнезащитные полосы шириной 100, «а может даже и 200 метров». Если понадобится, дать возможность вырубать лес на этих полосах для личных, так сказать, целей: на строительство, например, жилья и хозяйственных помещений, на топливо, наконец. Ведь не допускать огонь пожаров в населённые пункты, а тем более, не допускать гибели в этом огне людей — главная задача.

Впрочем, хранить от огня надо и леса с их обитателями, и болота, и всю нашу природу.

Леонид ПОЗДЕВ.
НА СНИМКАХ: идёт видеоконференция.
Фото Александра ЗАЙЦЕВА.

Анатолий ГРЕДИН:

«Площадь активного горения сократилась
втрое, но успокаиваться рано»

Председатель правительства Свердловской области Анатолий Гредин 17 августа, в ходе очередного заседания оперативного правительственного штаба отметил, что закрепление членов областного кабинета министров за муниципальными образованиями для организации и координации действий по тушению пожаров принесло результаты.

По словам А. Гредина, персональное участие членов правительства в организации тушения конкретных пожаров позволяет эффективней привлекать и использовать личный состав и технику. Напомним, ранее подшефные территории получили министр промышленности и науки Александр Петров и министр транспорта и дорожного хозяйства Сергей Швиндт. Первый был назначен ответственным за Берёзовский городской округ, второй — за Верхнюю Пышму.

За это время для тушения пожаров только министерством

промышленности и науки в округ было привлечено значительное количество техники, в том числе восемь пожарных машин с ЗАО «Автомобили и моторы Урала», а также автоцистерны и мотопомпы с Уральского электрохимического завода, НПО Автоматики, ОАО «Уралэлектротехника» и других предприятий области. На борьбу с огнём в окрестностях Верхней Пышмы привлечены пожарные поезда.

Сейчас в зону ответственности Александра Петрова вошёл Екатеринбург, к зоне ответственности Сергея Швиндта добавил-

ся Гаринский городской округ. Первый заместитель председателя правительства — министр экономики Михаил Максимов закреплён за Верхотурским и Верхнесалдинским городскими округами, заместитель председателя правительства — министр социальной защиты населения Владимир Власов отвечает за тушение пожаров в Режевском городском округе и посёлке Уральский. В среднем каждый член правительства получил по две подшефные территории.

По словам Анатолия Гредина, если пожарная ситуация не улучшится, то все члены правительства будут заниматься тушением непосредственно на территориях муниципальных образований.

И хотя в целом ситуация с

пожарами ещё остаётся напряжённой, комплекс проведённых за прошедшие сутки работ позволил существенно изменить обстановку в лучшую сторону. Второе сократилась площадь активного горения — с 19050 до 6160 гектаров. Снята непосредственная угроза населённым пунктам. Тем не менее для успокоения нет причин. В связи с изменением погоды на северных территориях ожидаются порывы ветра до 15-18 метров в секунду, что может способствовать появлению новых очагов.

Руководство штаба по борьбе с пожарами продолжает выполнять поручение председателя правительства по доведению численности личного состава группировки до семи тысяч человек.

Количество техники, задействованной в операции, составляет 717 единиц. Значительную её часть предоставили промышленные предприятия области. Анатолий Гредин отметил, что на пожарах очень эффективно действует военная техника, так как имеет высокую защиту от температурных и механических воздействий.

Оперативный штаб поставил задачу авиации довести ежедневный объём сбросов до одной тысячи тонн. Только за 16 августа авиация на территории Свердловской области выполнила 93 сброса воды общим объёмом 789 тонн, авиагруппировка в понедельник была задействована на работах в сёлах Баяновка, Всеволодо-Благодатское, Сосьва и Висимском государ-



ственном природном биосферном заповеднике. Также 16 августа была задействована авиация лесоохраны: три самолёта АН-2 проводили разведку и авианаводку по маршрутам: Сосьва — Серов — Ивдель, Сосьва — Тавда; Быньги — Алапаевск — Сосьва. Два вертолёта Ми-8 осуществляли высадку авиадесанта в Сосьве и перевозку продовольствия по маршруту Ивдель — Сосьва.

Департамент
информационной политики
губернатора
Свердловской области.

Без лозунгов, а с лопатами и вёдрами

Вчера в пресс-центре «ИТАР-ТАСС-Урал» состоялась пресс-конференция, посвящённая участию партии «Единая Россия» и общественных организаций в ликвидации лесных и торфяных пожаров на территории Среднего Урала.

О том, как организована эта работа, рассказали председатель областной Думы, секретарь регионального отделения партии «Единая Россия» Елена Чечунова и депутат Палаты Представителей, начальник регионального оперативного штаба «Единой России» по содействию тушению пожаров Виктор Шептий.

Начиная встречу с журналистами, Елена Чечунова поблагодарила СМИ, на страницах и экранах которых эта актуальная тема присутствует, что называется, на «первых полосах».

Она подчеркнула, что тушение пожаров в нашем регионе находится под личным контролем губернатора Свердловской



области Александра Мишарина и председателя правительства Свердловской области Анатолия Гредина.

К сожалению, ситуация с по-

жарами остаётся напряжённой, в настоящее время зарегистрировано 124 очага возгорания. Погода для того, чтобы полностью погасить огонь, не рас-

полагает — дождей мало, а ветер раздувает и пламя, и тлеющие торфяники. За последние сутки было потушено 19 пожаров, а возникло 42.

— Многие депутаты-единороссы в эти дни прервали свои отпуска, они работают на территориях для того, чтобы донести до каждого жителя Свердловской области информацию о том, что надо делать при возгорании, для ликвидации пожаров, — подчеркнула Елена Чечунова.

Виктор Шептий, со своей стороны, отметил:

— Мы просто не можем не использовать нашу партийную сеть. Сегодня привлечено в резерв 739 человек, из них более двухсот уже задействованы в тушении пожаров. Остальные готовы по заявке областного штаба приступить к работе.

Самое главное сейчас — это не оставаться в стороне от чужого горя. Для Свердловской области эта самая главная и большая проблема, которая наносит вред не только экономике, но и является явной угрозой жизни и здоровью людей, их личному имуществу. Я считаю, что

основная задача сейчас — это не преследовать политических целей, а оказывать реальную помощь людям.

На пресс-конференции был задан вопрос: будет ли при тушении пожаров на спецобъектах волонтеров использоваться символика «Единой России»?

— У нас сейчас главная атрибутика — лопаты и пожарные вёдра, — сказал В. Шептий.

Единороссы гарантируют всем волонтерам, которые готовы выехать на тушение пожаров в нашей области, питание, достойный быт и обмундирование. Справки по телефону в Екатеринбурге: 257-83-61.

Андрей ЯЛОВЕЦ.
НА СНИМКАХ: (слева направо) А. Русаков (начальник отдела агитационно-пропагандистской работы исполнительного комитета СРО «ЕР»), В. Шептий и Е. Чечунова.

Фото Алексея КУНИЛОВА.

■ МУНИЦИПАЛЬНАЯ ВЛАСТЬ: ОПЫТ И ПРОБЛЕМЫ

Сергей ВЕРХОТУРОВ:

«Цель — уйти от монопрофильности экономики»

—Сергей Валентинович, удовлетворены ли вы участием Красноуральска в выставке «Иннопром-2010»? Какие планы в сфере инновационного муниципального образования будет осуществлять после этой выставки?

—Мы вышли на «Иннопром-2010» с лозунгом «Красноуральск — город, в котором хочется жить». Перед выставкой оценили, какими ресурсами обладаем, чтобы привлечь инвестора.

Что ему интересно в городе? Во-первых, инвестору нужны квалифицированные кадры, энергичные работники. А у нас есть продуманная система обучения — от дошкольного до высшего образования. И здравоохранение в Красноуральске развито хорошо. А культурные учреждения просто уникальны.

К тому же, в городе много хороших, современных зданий. Поэтому инвестору, который сюда придёт, не надо будет беспокоиться о том, комфортно ли будут жить его работники. Все эти свои «изюминки» город и показал на выставке.

Кстати, выставка укрепила нас в решении создать специальное малое предприятие, которое будет заниматься промышленными отходами. Причём не только их перерабатывать, но и проводить научно-исследовательские работы, осуществлять опытно-промышленные испытания, получать продукты, которые применимы в народном хозяйстве.

Для нас очень важно, чтобы инновации были нацелены на проблемы местного значения и решали их комплексно. А переработка техногенных образований как раз и снимает несколько проблем.

Во-первых, — экологическую. Она изобилует нас от отходов. Во-вторых, решается вопрос создания рабочих мест. В-третьих, у бюджета появляется дополнительная налоговая база.

—Красноуральск мог бы получить значительные средства, если бы попал в федеральную программу поддержки моногородов. Почему, на ваш взгляд, город туда не попал?

—Причина банальная. Мы на год позже тех городов, которые вошли в эту программу, приступили к созданию комплексного инвестиционного плана развития Красноуральска. Кстати, для того, чтобы качественно подготовить этот план, был создан специальный отдел — стратегического развития территории. Цель программы понятна — мы должны уйти от монопрофильности городской экономики. В первую очередь, следует повысить в ней долю малого и среднего бизнеса — процентов до 40, сейчас же он составляет у нас 16 процентов. И, в основном, этот бизнес — торговый. А мы должны развивать малые производства.

Кстати, то, что Красноуральск не попал в фе-



Кризис особенно сильно ударил по городам с монопрофильной экономикой (где преобладает одна отрасль). Таких населённых пунктов особенно много на севере нашей области. Потому что северное поселение обычно основывалось в связи с разработкой какого-либо месторождения полезных ископаемых. А сейчас для северных моногородов магистральный путь к построению развитой многопрофильной экономики лежит через инновации. Во-первых, только так они смогут обеспечить рынок своей экономики. Во-вторых, все ниши для традиционных товаров уже заняты. А если открывать новые производства, то лучше строить их на самой современной основе, чтобы иметь конкурентное преимущество. Это хорошо понимают в Красноуральске, не случайно у этого города — одного из немногих в нашей области — была собственная экспозиция на выставке «Иннопром-2010». Об этой выставке и планах, которые реализуются в северной столице нашего региона для её всестороннего развития, мы поговорили с главой городского округа Красноуральск Сергеем ВЕРХОТУРОВЫМ.

деральную программу поддержки моногородов, меня не пугает. Потому что, в частности, Внешэкономбанк разработал хорошие кредитные продукты для создания новых предприятий. И пользоваться такими кредитами можно, не входя в упомянутую программу.

Вместе с тем, комплексный инвестиционный план с прицелом на эту федеральную программу мы продолжаем составлять. И планируем в этом году его защитить. Напомню, что список городов, финансируемых по этой программе, ещё не закрыт.

—Какова социально-экономическая обстановка в Красноуральске? Появились ли признаки улучшения ситуации?

—На мой взгляд, социально-экономическая обстановка в нашем муниципальном образовании резко улучшается. Возьмём хотя бы один из основных экономических показателей — уровень безработицы. В пиковый момент кризиса официально зарегистрированный её уровень составил более 6,5 процента. Сейчас он около четырёх. И уровень безработицы будет падать. Приведу ещё две цифры: если в разгар кризиса у нас было всего 48 вакансий для безработных, то сейчас их — 511.

Также важный показатель — средняя зарплата в муниципальном образовании. В разгар кризиса она опускалась до 14,5 тысячи рублей, а сейчас поднялась выше 20 тысяч рублей.

НЫНЕШНЯЯ засуха, сгубившая на полях области десятки тысяч гектаров посевов, заставила руководителей сельхозпредприятий, главных агрономов хозяйств ещё раз обратить внимание на технологию обработки почвы. Способствуют ли нынешние приёмы возделывания пашни получению гарантированного урожая? Оказалось, что в этом вопросе у наших земледельцев нет единого мнения. Если упростить ситуацию, противоречия сводятся к одной дилемме: пахать или не пахать землю?

Традиционная система обработки почвы с глубокой вспашкой и оборотом пласта земли складывалась столетиями. Для крестьянина работа с землёй уже стала немиссией без плуга. Более того, плуг превратился в некий образ, символизирующий само земледелие. Не зря его изображение можно встретить на первых советских денежных знаках. И теперь представьте ситуацию, когда крестьянину говорят, что вспашка только портит землю, а плуг в арсенале земледельца надо спрятать подальше, а лучше вовсе избавиться от него. Такие идеи многих на селе шокируют. Большинство же находится попросту в замешательстве от подобных новаций. Всё равно что любому из нас предложить ходить босиком под предлогом того, что так полезнее. Ведь раньше люди не знали обуви, ходили босыми и были здоровыми.

Такое сравнение не надуманное. Новое земледелие, основанное на поверхностной обработке и отрицании глубокой вспашки, в какой-то мере возврат к тому, что было до появления плуга. В конце XIX века русский учёный-практик Иван Овсинский первым высказался за отказ от плуга, разработав оригинальную почвозащитную систему земледелия. Он писал, что в почве и атмосфере имеются все необходимые для роста растений элементы. Для получения урожая надо только не мешать протеканию естественных процессов в почве. Плуг же разрушает этот сложный механизм, перемещая глубинные и поверхностные слои пахотного слоя.

Эти идеи, как водится, подхватили и развили за океаном. Но в Советском Союзе они не нашли широкого отклика, хотя за плоскорезы и минимальную обработку земли ратовал знаменитый народный академик Терентий Семёнович Мальцев.

Сегодня в России, пожалуй, самый известный последователь поверхностной технологии обработки почвы — Анатолий Шугуров, руководитель товарищества на вере «Пугачёвское» Пензенской области. Шугуровская технология уже несколько

десятилетий практикуется в его хозяйстве, позволяя без дорогостоящих обработок земли и применения удобрений получать стабильные урожаи зерновых. Но отдельные элементы почвозащитной или ресурсосберегающей технологии применяют сегодня многие. Без этого уже просто нельзя. Причина — чисто экономическая, поверхностная обработка почвы обходится на много дешевле вспашки.

У нас в области полностью отказались от вспашки два сельхозпредприятия — ООО «Ямовское» Алапаевского муниципального образования и ГУП СО

реально работает сберегающее земледелие. Удивляться было чему: без минеральных удобрений, без ядохимикатов здесь получают стабильные урожаи зерновых. Себестоимость при этом — копейная. И не мудрено, ведь самое надёжное в зернопроизводстве — вспашка и удобрения. Ни то, ни другое здесь не практикуют. Обрабатывают почву на глубину всего семь сантиметров. Затрат такая поверхностная обработка требует минимальных.

—Мы довели землю до её естественного состояния, — хвалился при госте Шугуров.

■ ДЕЛА КРЕСТЬЯНСКИЕ

Пахать или не пахать?

Этот вопрос сегодня особенно не даёт покоя аграриям

«Совхоз «Сухоложский». На базе первого из них недавно прошёл семинар по новым технологиям обработки почвы. Характерно, что организовал его «Союз животноводов Урала». То есть, сами аграрии начинают сегодня задумываться о том, как им завтра работать на земле.

Кстати, руководители обоих хозяйств пришли к решению отказаться от плуга по разным причинам. Директор ООО «Ямовское» Владимир Сысоев объяснял такое решение тем, что в условиях нехватки кадров потребовалось «минимизировать зависимость производства от человека». То есть, внедрить такие технологии, где бы меньше было затрат труда, и меньше зависимости от человека труда.

Ведь технология минимальной обработки земли требует более высокой квалификации главных специалистов, но не исполнителей, которые сидят за штурвалами тракторов и машин.

С 2005 по 2009 год в «Ямовском» затраты на производство центнера зерна уменьшились с 0,7 до 0,4 человеко-часа. Количество тракторов сократилось с десяти до семи, сенокос — с восьми до одной. В хозяйстве появилась полная линейка техники для беспахотной обработки почвы.

—Сегодня мы понимаем, по какому пути надо идти и как надо работать с землёй. До этого у нас не было всей технологической цепочки, мы выхватывали её различные элементы, — рассказывал Владимир Сысоев.

Директор «Сухоложского» Анатолий Шиллов подошёл к этой технологии, если так можно выразиться, с другого конца. Лет пять назад теория Ивана Овсинского увлекла его прежде всего не выгодами использования новых агроприёмов, а своей глупой крестьянской правдой. Он ездил в «Пугачёвский» к Анатолию Шугурову, смотрел, как

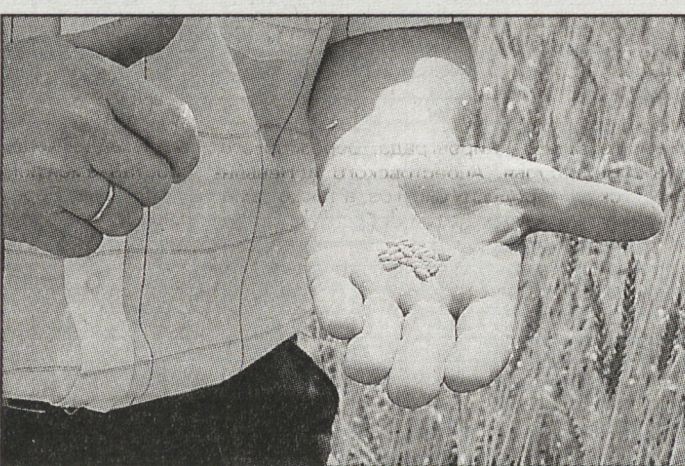


По шугуровской логике — это высшее достижение земледельца. Не зря в такой почве в обилии водятся дождевые черви.

Кстати, под смехи коллег Анатолий Шиллов рассказывал, как после той встречи стал проверять наличие червей на полях своего хозяйства. Оказалось, там, где пахали, их почти не было — мёртвая земля.

—Надо же, столько лет прожить, проработать столько лет на земле и ничего этого не знать! Да нас и не учили этому, — сокрушался Анатолий Аркадьевич.

Но и выгоды от нового земледелия сухолюбивцы, по словам директора, ощутили сразу. Если раньше на возделывание гектара зерновых в «Сухоложском»



тратили до 70 литров топлива, то сегодня — 38 литров, а в будущем и вовсе будет достаточно 32 литров. На смену старым орудиям в хозяйстве пришли новые: борона гидравлическая пружинная, культиватор-плоскорез роторный, сенокосилка сплошного высева. Резко уменьшилось количество тракторов, работающих на них механизаторов.

—За этой технологией — будущее. Сколько можно глину-то плугом выворачивать, — говорил с пафосом Анатолий Шиллов.

Но теория — теория, а практика — практика. На полях «Ямовского» гости посмотрели в тот день и посевы, сделанные по новой технологии.

—Думаю, что 30 центнеров с гектара будет, — скромно оценила урожай Надежда Викторова. И это — в засуху! Как мне пояснили, почвозащитная техно-

логия особенно хорошо себя показывает именно в засушливый период: благодаря ей происходит интенсивное питание растений глубинной влагой, сохраняется конденсатная влага, которая также идёт растениям. Плуг в засуху, наоборот, создаёт плужную подошву, которая нарушает капиллярную систему почвы, не пускает влагу к корням растений.

Получается, что и в засуху можно получать стабильные урожаи, есть такие технологии. Почему же не получаем? Если так хороша агротехника, основанная на поверхностной обработке почвы, почему её мало используем? Как оказалось, используем, и есть уже немалый опыт, когда хозяйства «обихаживали» на этом новшестве. Объяснение простое: такие технологии не прощают ошибок. Нужно скрупулёзно соблюдать технологию. А для этого, порой, нет ни нужной техники, ни должной квалификации. Поэтому многим сегодня проще работать по-старинке. Впрочем, и традиционную технологию рано списывать: не зря самые лучшие показатели урожайности дают у нас поля после плуга.

Но это пока дают. Чем больше будет успешных примеров по внедрению новых ресурсосберегающих технологий — тем лучше. Будет копиться опыт, этим примерам смогут последовать другие. И, может, завтра последователей почвосберегающих технологий будет большинство. Вот почему так ценно то, что делают сегодня в «Ямовском» и «Сухоложском».

Как сказал, подводя итог этого семинара, заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Михаил Копытов, не важно какие технологии используются, важно как они применяются и какой в итоге получается результат.

Рудольф ГРАШИН.

НА СНИМКАХ: хорошая техника!; В. Сысоев: «Сегодня пути надо идти, как работать с землёй»; придрочиво осматривают участники семинара посевы, сделанные по новой технологии.

Фото автора.

■ ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Баня снова открыта

В середине июля в «ОГ» было опубликовано письмо Людмилы Мурзиной из Зайково, в котором читательница жаловалась на то, что в посёлке закрыли общественную баню.

На адрес редакции пришёл ответ из администрации Ирбитского муниципального округа на запрос по жалобе читателя:

«10 мая 2010 года, в связи с имевшейся кредитной задолженностью перед энергосбытовой организацией, была ограничена подача электрической энергии объектов МУП ЖКХ «Зайково», в том числе и «Зайковской бани». Сумма задолженности по договору электроснабжения на вышеуказанный объект составляла на тот период 687 тыс. рублей.

На обращения в адрес энергосбытовой организации как администрации Ирбитского МО, так и МУП ЖКХ «Зайково»

по включению социально значимого объекта энергосбытовой организации не реагировала без погашения имеющейся задолженности за потреблённую электроэнергию. Только после оплаты всей имеющейся задолженности 23 июля 2010 года сетевая организация восстановила электроснабжение бани п. Зайково, социальная напряжённость в данном населённом пункте снята.

И.о. главы администрации по коммунальному хозяйству и строительству Ирбитского муниципального округа И. КАБАНОВА».

«Grandpa»

и его родственники

Живые отзывы читателей получило опубликованное в конце августа письмо геолога из Канады Алексея Гостевского («Мой «grandpa» родом из Поташи» — «ОГ» от 29.07. 2010 года), в котором он рассказывает о своих предках и ищет родственников.

«Я — Гостевский Валерий Иванович, — пишет наш читатель из Красноуральска. — С 1950 по 1966 года я жил в Поташке. Моего отца (1914 г.р.) зовут Иван Николаевич, деда — Николай (отчества, к сожалению, не знаю — он умер в 1933 году). Семья моего деда — троих дочерей и пять сыновей, четверо из которых (Степан, Яков, Максим и Василий) погибли в годы Великой Отечественной войны, а пятый, Иван — тоже участник войны — умер в Поташке в 1978 году и с тех пор с этой фамилией никто в этом селе не живёт».

Эту фамилию знает и наша читательница из Сосы Т. Крылова:

«Пишу от имени Валентины Ивановны Томасян (в девичестве Гостевских), которая родилась неподалёку от Поташки — в селе Сухановка. Сейчас она проживает в Первоуральске. Отец Валентины Ивановны — Иван Павлович Гостевских. У неё есть сестра Рая и два брата — Виталий и Александр».

Иван Павлович уже умер, а вот его жена, Гостевских Зоя Петровна, живёт у своей дочери Рая в Екатеринбург. Виталий тоже живёт в Екатеринбурге, а вот Александр — в Белоуральске».

Возможно, найдутся ещё родственники геолога из Канады?

Положено ли мне звание «Ветеран труда»?

В редакцию «Областной газеты» пришло письмо от жительницы посёлка Троицкий Талицкого района Евгении Ивановны Бобовой. Читательница спрашивала, положено ли ей звание «Ветеран труда», если её трудовой стаж составляет 44 года.

Вопрос Евгении Ивановны мы переадресовали в управление социальной защиты населения Талицкого района. Ответ публикуем ниже.

«Уважаемая Евгения Ивановна! Ваше обращение в «Областную газету» от 5 июля сего года о присвоении вам звания «Ветеран труда» по стажу рассмотрено управлением социальной защиты населения Талицкого района.

Звание «Ветеран труда» присваивается в соответствии с указом губернатора Свердловской области от 5 июня 2006 года № 458-У. В указе говорится, что звание «Ветеран труда» жителям Свердловской области может быть присвоено в следующих случаях:

1. лицам, награждённым орденами или медалями, либо удостоенным почётных званий СССР или Российской Федерации, либо награждённым ведомственными знаками отличия в труде и имеющим трудовой стаж не менее 25 лет для мужчин и 20 лет для женщин;

2. лицам, начавшим трудовую деятельность в несовершеннолетнем возрасте в период Великой Отечественной войны и имеющим трудовой стаж не менее 40 лет для мужчин и 35 лет для женщин;

3. детям участников Великой Отечественной войны, являвшимся несовершеннолетними на момент гибели (смерти, пропажи без вести) такого участника или родившимся в течение трёхсот дней со дня его смерти, и имеющим трудовой стаж не менее 40 лет для мужчин и 35 лет для женщин.

К участникам Великой Отечественной войны, дети которых в соответствии с пунктом 3 имеют право на при-

своение звания «Ветеран труда», относятся лица из числа:

1) погибших при защите Отечества в период Великой Отечественной войны 1941-1945 годов;

2) умерших в период Великой Отечественной войны 1941-1945 годов вследствие ранения, контузии или увечья, полученных при защите Отечества или при исполнении иных обязанностей военной службы (служебных обязанностей);

3) умерших в период Великой Отечественной войны 1941-1945 годов вследствие заболевания, связанного с пребыванием на фронте;

4) погибших (умерших) в период Великой Отечественной войны 1941-1945 годов в плену;

5) признанных в установленном федеральным законом порядке пропавшими без вести в районах боевых действий в период Великой Отечественной войны 1941-1945 годов.

Исходя из вышеизложенного, основным критерием для присвоения звания «Ветеран труда» является предоставление документов по одному из трёх вышеуказанных признаков при наличии трудового стажа для женщин 20 или 35 лет.

Мы с уважением относимся к вашему многолетнему труду, но, к сожалению, в соответствии с действующим законодательством звание «Ветеран труда» только по стажу работы в настоящее время не присваивается.

Заместитель начальника управления М. БЕРСЕНЕВА».

■ КРИК ДУШИ

«Капелька» переполнила чашу терпения жителей Михайловска

«Без окон, без дверей полна горница людей» — эта детская загадка как нельзя лучше отражает то, что происходит сейчас со зданием бывшего детского сада «Капелька».

С возмущением мы, жители окрестных домов, наблюдаем за разрушением пустующего здания. Туда открыт свободный доступ всем желающим, будь то божьи или случайные пьяницы. А наши дети и вну-

ки, для которых построено это здание, сидят под маши. Сердце кровью обливается!

От лица возмущающихся, К. СКАЧКОВА».

г. Михайловск.

УКАЗ ГУБЕРНАТОРА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О внесении изменений в указ Губернатора Свердловской области от 26 июля 2010 года № 694-УГ «Об утверждении лимитов добычи охотничьих ресурсов для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года»

В соответствии с частями 3 и 4 статьи 24 Федерального закона от 24 июля 2009 года № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 30.04.2010 г. № 138 «Об утверждении нормативов допустимого изъятия охотничьих ресурсов и нормативов численности охотничьих ресурсов в охотничьих угодьях», приказом Министерства природных ресурсов Свердловской области от 05.07.2010 г. № 1459 «Об утверждении заключения экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по «Материалам обоснования лимитов изъятия диких копытных животных, бурого медведя, бобра, соболя, рыси, росомеха, барсука, куницы, глухаря, тетерева на территории Свердловской области в сезон охоты 2010–2011 года», по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.07.2010 г. № 04-15-29/11785, в целях рационального использования и обеспечения воспроизводства охотничьих ресурсов на территории Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в пункт 1 указа Губернатора Свердловской области от 26 июля 2010 года № 694-УГ «Об утверждении лимитов добычи охотничьих ресурсов для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года» изменения, дополнив его подпунктами 5–9 следующего содержания:

- «5) лимит добычи лесей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года (прилагается);
- 6) лимит добычи косуль для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года (прилагается);
- 7) лимит добычи соболей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года (прилагается);
- 8) лимит добычи рысей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года (прилагается);
- 9) лимит добычи барсуков для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года (прилагается).».

2. Настоящий указ опубликовать в «Областной газете».

Губернатор
Свердловской области

А.С.Мишарин.

г. Екатеринбург
30 июля 2010 года
№ 722-УГ

К указу Губернатора
Свердловской области
от 30.07.2010 г. № 722-УГ

УТВЕРЖДЕН

указом Губернатора
Свердловской области
от 26.07.2010 г. № 694-УГ
«Об утверждении лимитов добычи
охотничьих ресурсов для Свердловской
области на период с 1 августа 2010 года
по 1 августа 2011 года»

Лимит добычи лесей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Площадь обитания охотничьего ресурса, тыс. га	Численность охотничьего ресурса, особей 2010 год	Показатель численности особей на 1000 га 2010 год	процент от числен- ности	Квота добычи в том числе				до 1 года, особей
						особей	в самых высоких время года	без попареде- ния по половому признаку		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Манчжское	27,9	147	5,27	7	10	0	8	2	
2	Сосновское	30,8	72	2,34	7	5	0	4	1	
3	Ачитское	62,7	177	2,82	7	12	0	10	2	
4	Байкаловское	66,0	37	0,56	3	1	0	1	0	
5	Еланское	51,7	95	1,84	4	4	0	3	1	
6	Занинское	39,0	54	1,38	4	2	0	2	0	
7	Белоярское	90,5	48	0,53	4	2	0	2	0	
8	Горкинское	39,0	33	0,85	5	1	0	1	0	
9	Знаменское	60,0	14	0,23	0	0	0	0	0	
10	Косарево	50,0	77	1,54	4	3	0	3	0	
11	Мурзинское	58,0	90	1,55	5	5	0	4	1	
12	Нипинское	51,0	70	1,37	5	3	0	2	1	
13	Боровое	41,5	49	1,18	4	2	0	2	0	
14	Камышловское	45,3	72	1,59	5	4	0	3	1	
15	Квашинское	40,6	85	2,09	6	5	0	4	1	
16	Качкарское	88,9	154	1,73	5	7	0	5	2	
17	Кировградское	88,6	118	1,33	5	6	0	4	2	
18	Иргинское	87,8	147	1,67	5	7	0	6	1	
19	Сажинское	50,7	55	1,08	4	2	0	2	0	
20	Саранинское	98,6	262	2,66	7	18	1	14	3	
21	Кенчурское	56,8	201	3,54	7	14	2	10	2	
22	Полевское	47,0	105	2,23	7	7	0	6	1	
23	Северское	40,3	71	1,76	5	3	0	2	1	
24	Ирбитское	50,4	131	2,6	7	9	0	7	2	
25	Рефтинское	59,8	66	1,1	5	3	0	2	1	
26	Сухоложское	47,4	34	0,72	3	1	0	1	0	
27	Космаковское	12,3	12	0,98	0	0	0	0	0	
28	Новопапское	19,3	1	0,05	0	0	0	0	0	
29	Терекское	45,1	71	1,57	4	3	0	3	0	
30	Буткинское	82,7	52	0,63	5	2	0	2	0	
31	Ретинское	26,7	24	0,9	0	0	0	0	0	
32	Палинское	49,5	73	1,47	4	3	0	3	0	
33	Гуринское	41,8	49	1,17	4	2	0	2	0	
34	Ертарское	63,0	10	0,16	0	0	0	0	0	
35	Заводоуспенское	60,7	100	1,65	5	5	1	3	1	
36	Тугулымское	27,6	28	1,01	0	0	0	0	0	
37	Латское	36,0	160	4,44	8	12	0	10	2	
38	Богдановичское	106,4	69	0,65	4	3	0	2	1	
39	Бобровское	99,0	148	1,49	5	7	0	6	1	
40	Малостокское	25,0	27	1,08	0	0	0	0	0	
41	Маминское	33,0	9	0,27	0	0	0	0	0	
42	Харловское	88,0	90	1,02	4	4	0	3	1	
43	Четкаринское	28,0	51	1,82	5	2	0	2	0	
44	Верхнеиснячинское	63,6	55	0,87	4	2	0	2	0	
45	Зырянское	13,8	26	1,88	0	0	0	0	0	
46	Махневское	31,0	30	0,97	0	0	0	0	0	
47	Толмачевское	60,6	29	0,48	0	0	0	0	0	
48	Акинфиевское	56,0	64	1,14	5	3	0	2	1	
49	Басьяновское	56,8	70	1,23	4	3	0	2	1	
50	Салдинское	62,6	61	0,97	5	3	0	2	1	
51	Лебяжское	37,5	23	0,61	0	0	0	0	0	
52	Рыбинское	70,7	26	0,37	0	0	0	0	0	
53	Асбестовское	69,3	101	1,46	5	5	0	4	1	
54	Карпинское	30,0	41	1,37	5	2	0	2	0	
55	Гороблагодатское	22,159	20	0,9	0	0	0	0	0	
56	Атиское	33,4	34	1,02	3	1	0	1	0	
57	Верхнеиснячинское	33,639	37	1,1	3	1	0	1	0	
58	Михайловское	45,102	93	2,06	7	6	0	5	1	
59	Нижнеиснячинское	32,41	75	2,31	7	5	0	4	1	
60	Нижнетагильское	143,1	215	1,5	5	10	0	8	2	
61	Березовское	98,0	205	2,09	7	14	0	11	3	
62	Невьянское	76,8	163	2,12	7	11	0	9	2	
63	Нижнетагильское	88,0	99	1,13	5	5	0	4	1	
64	Волчихинское	27,0	17	0,63	0	0	0	0	0	
65	Динасовское	122,0	177	1,45	5	9	0	7	2	
66	Починковское	21,0	56	2,67	5	3	0	2	1	
67	Верхнеиснячинское	104,0	215	2,07	7	15	1	11	3	
68	Верх-Нейвинское	65,5	150	2,29	7	10	0	8	2	
69	Костинское	31,0	38	1,23	3	1	0	1	0	
70	Североуральское	112,89	136	1,2	4	6	0	5	1	
71	Тавдинское	216,4	214	0,99	5	10	0	8	2	
72	Режевское	126,5	151	1,19	5	7	2	3	2	
73	Туринское	200,0	131	0,66	5	6	0	5	1	
74	Афанасьевское	64,0	161	2,52	7	11	1	8	2	
75	Глуховское	23,6	0	0	0	0	0	0	0	
76	Зайковское	50,0	62	1,24	5	3	0	2	1	
77	Клиновское	47,0	96	2,04	6	6	1	4	1	
78	Кленовское	48,0	111	2,31	7	7	0	5	2	
79	Павутинское	38,3	98	2,56	6	6	0	5	1	
80	Лобнинское	36,0	61	1,69	5	3	0	2	1	
81	Длинское	29,0	48	1,66	4	2	0	2	0	
82	Новолялинское	36,0	50	1,39	5	2	0	2	0	
83	Порошинское	27,4	81	2,96	5	5	0	4	1	
84	Сысертское	78,9	86	1,09	5	4	0	3	1	
85	Уфимское	40,3	78	1,94	4	3	0	3	0	
86	Косовское	12,1	45	3,72	7	3	0	2	1	
87	Костюсовское	39,3	132	3,36	7	9	0	7	2	
88	Пульниково	43,7	120	2,75	7	8	0	6	2	
89	Коопромхоз «Алапаевский»	192,12	209	1,09	5	10	0	8	2	

90	Коопромхоз «Верхотурский»	80,58	118	1,46	5	6	0	5	1
91	Кушвинское кооперативно-промысловое охотничье хозяйство	160,2	242	1,51	5	12	1	9	2
92	Тавдинское кооперативно-промысловое хозяйство	362,0	190	0,52	4	7	0	6	1
93	Северское учебно-опытное хозяйство УГЛТУ	26,0	56	2,15	5	3	0	3	0
94	ОАО Промысловое хозяйство «Центральное» Сысертский участок	31,0	160	5,16	8	12	0	9	3
95	ОАО Промысловое хозяйство «Центральное» Шалинский участок	137,985	529	3,83	7	37	5	25	7
96	ГПХ «Кытлым» Карпинский участок	1063,41	1354	1,27	5	68	0	54	14
97	ГПХ «Кытлым» Новолялинский участок								
98	Чистые пруды	25,4	37	1,46	3	1	0	1	0
99	Темновское	20,0	28	1,4	0	0	0	0	0
100	Дубрава	7,2	5	0,69	0	0	0	0	0
101	Низова	18,8	56	2,98	4	3	0	3	0
102	Шумовое	16,9	62	3,67	7	4	0	3	1
103	Октябрьское	12,43	19	1,53	0	0	0	0	0
104	Ермак	21,61	71	3,29	6	4	0	3	1
105	Чуклинское	15,0	43	2,87	7	3	0	2	1
106	Поклевское	17,4	67	3,85	5	4	0	3	1
107	Белбайка	16,81	42	2,5	5	2	0	2	0
108	Иска	21,85	31	1,42	0	0	0	0	0
109	Полоз	28,1	97	3,45	6	6	0	5	1
110	Новосибирское	120,0	158	1,32	5	8	0	6	2
111	Займиха тихая	17,2	63	3,66	6	4	0	3	1
112	Марьяновское	6,51	90	13,82	6	5	0	4	1
113	Баранчинское	29,332	35	1,19	3	1	0	1	0
114	Дары природы	37,32	0	0	0	0	0	0	0
115	Кулимахи	52,0	83	1,6	5	4	0	3	1
116	Кремлевские медведи	16,1	38	2,36	7	2	0	2	0
117	Корона Урала	4,23	11	2,6	0	0	0	0	0
118	Елиновское	14,2	42	2,96	5	2	0	2	0
119	Петеринское	9,36	3	0,32	0	0	0	0	0
120	Паньшино	17,86	38	2,13	7	2	0	2	0
121	Кочетанское	38,176	52	1,36	5	2	0	2	0
122	Кяргинское	48,1	50	1,04	5	2	0	2	0
123	Ключевское	8,0	37	4,63	6	2	0	2	0
124	Лебяжье	18,0	83	4,61	8	6	0	5	1
125	Платоновское	17,7	54	3,05	5	3	0	2	1
126	Журавли	51,19	13	0,25	0	0	0	0	0
127	Светлогорское	14,89	35	2,35	6	2	0	2	0
128	Тепляковское	17,43	64	3,67	7	4	0	3	1</

(Продолжение. Начало на 4-й стр.).

70	Костинское	31,0	10	0,32	0	0	0	0	0	0
70	Северорусское	112,89	0	0	0	0	0	0	0	0
71	Тавдинское	216,4	30	0,14	0	0	0	0	0	0
72	Режевское	126,5	113	0,89	5	5	0	0	4	1
73	Туринское	200,0	53	0,27	4	2	0	0	2	0
74	Афанасьевское	64,0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	Тухомское	23,6	0	0	0	0	0	0	0	0
76	Завьяковское	50,0	128	2,56	7	8	2	4	2	2
77	Калиновское	47,0	672	14,3	9	64	8	42	14	4
78	Кленовское	48,0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	Таватуйское	38,3	0	0	0	0	0	0	0	0
80	Добинское	36,0	0	0	0	0	0	0	0	0
81	Палинское	29,0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	Новолялинское	36,0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Порошинское	27,4	315	11,5	10	31	0	25	6	6
84	Сысертское	78,9	618	7,83	9	56	0	45	11	11
85	Уфимское	40,3	108	2,68	7	7	0	6	1	1
86	Кедровское	12,1	0	0	0	0	0	0	0	0
87	Костюковское	39,3	8	0,2	0	0	0	0	0	0
88	Пудинское	43,7	284	6,5	10	28	0	22	6	6
89	Коопромхоз «Алапаевский»	192,12	0	0	0	0	0	0	0	0
90	Коопромхоз «Верхотурский»	80,58	0	0	0	0	0	0	0	0
91	Кушвинское кооперативно-промысловое охотничье хозяйство	160,2	0	0	0	0	0	0	0	0
92	Тавдинское кооперативно-промысловое хозяйство	362,0	0	0	0	0	0	0	0	0
93	Северское учебно-опытное хозяйство УГЛУ	26,0	0	0	0	0	0	0	0	0
94	ОАО Промысловое хозяйство «Центральное» Сысертский участок	31,0	343	11,06	5	19	1	14	4	4
95	ОАО Промысловое хозяйство «Центральное» Шаляйский участок	137,985	0	0	0	0	0	0	0	0
96	ППХ «Кытлым» Карпинский участок	618,17	0	0	0	0	0	0	0	0
97	ППХ «Кытлым» Новолялинский участок	445,235	0	0	0	0	0	0	0	0
98	Чистые пруды	25,4	198	7,8	5	11	0	9	2	2
99	Гемновское	20,0	225	11,25	3	7	0	6	1	1
100	Дубровка	7,2	22	3,06	0	0	0	0	0	0
101	Нича	18,8	40	2,45	7	3	0	3	0	0
102	Буровое	16,9	22	1,3	0	0	0	0	0	0
103	Октябрьское	12,43	0	0	0	0	0	0	0	0
104	Ермак	21,61	237	10,97	7	16	0	13	3	3
105	Нухлинское	15,0	109	7,27	7	8	0	7	1	1
106	Поклевское	17,4	127	7,3	6	8	0	7	1	1
107	Белбайка	16,81	0	0	0	0	0	0	0	0
108	Исха	21,85	0	0	0	0	0	0	0	0
109	Полоз	28,1	0	0	0	0	0	0	0	0
110	Новобестовское	120,0	16	0,13	0	0	0	0	0	0
111	Зимка тихая	17,2	50	2,91	7	3	0	3	0	0
112	Мартьяновское	6,51	0	0	0	0	0	0	0	0
113	Барачинское	29,332	0	0	0	0	0	0	0	0
114	Парац природы	37,32	0	0	0	0	0	0	0	0
115	Кулым	52,0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	Кремлевские медведи	16,1	0	0	0	0	0	0	0	0
117	Корона Урала	4,23	0	0	0	0	0	0	0	0
118	Елинское	14,2	71	5,0	7	5	0	4	1	1
119	Печеринское	9,36	120	12,82	8	10	0	8	2	2
120	Плывино	17,86	29	1,62	0	0	0	0	0	0
121	Козельдеевское	38,176	300	7,86	10	30	0	24	6	6
122	Каргинское	48,1	0	0	0	0	0	0	0	0
123	Ключевское	8,0	0	0	0	0	0	0	0	0
124	Лебяжье	18,0	0	0	0	0	0	0	0	0
125	Платоновское	17,7	0	0	0	0	0	0	0	0
126	Журавли	51,19	105	2,05	2	2	0	2	0	0
127	Светлогорское	14,89	0	0	0	0	0	0	0	0
128	Тепляковское	17,43	0	0	0	0	0	0	0	0
129	Бардым	12,5	0	0	0	0	0	0	0	0
130	Медяки	17,44	0	0	0	0	0	0	0	0
131	Вогульские зори	65,67	0	0	0	0	0	0	0	0
132	Белый соболь	24,0	0	0	0	0	0	0	0	0
133	Сосновый бор	15,0	0	0	0	0	0	0	0	0
134	Масла	123,47	0	0	0	0	0	0	0	0
135	Первомайское	10,5	0	0	0	0	0	0	0	0
136	Жасмин	15,0	45	3,0	7	3	0	3	0	0
137	Чулинская дубрава	14,158	179	12,64	9	17	0	14	3	3
138	Островное	18,3	0	0	0	0	0	0	0	0
139	Большой Кучаж	15,0	0	0	0	0	0	0	0	0
140	Красный Яр	18,6	6	0,32	0	0	0	0	0	0
141	Васильевское	27,71	0	0	0	0	0	0	0	0
142	Машиновая гора	10,815	0	0	0	0	0	0	0	0
143	Охотник	17,6	0	0	0	0	0	0	0	0
144	Галаховское	10,56	127	12,03	5	6	0	5	1	1
145	Кумарьинское	19,2	0	0	0	0	0	0	0	0
146	Бурый медведь	33,0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	Нича	24,5	202	8,24	5	10	0	8	2	2
148	Андреевское	13,868	91	6,56	10	9	0	7	2	2
149	Полиформ	17,0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	Урман	92,2	0	0	0	0	0	0	0	0
151	Притагильское	29,6	0	0	0	0	0	0	0	0
152	Ралиан	20,88	192	9,2	9	18	0	14	4	4
153	Ревдинское	46,8	29	0,62	0	0	0	0	0	0
154	Рендер	27,4	0	0	0	0	0	0	0	0
155	Вязовское	20,673	63	3,05	6,3	4	0	4	0	0
156	Старый Вагиль	72,6	0	0	0	0	0	0	0	0
157	Ветры	50,603	0	0	0	0	0	0	0	0
158	Вогульское	50,603	0	0	0	0	0	0	0	0
159	Феникс	49,777	301	6,05	6	18	0	14	4	4
160	Котляковское	17,544	0	0	0	0	0	0	0	0
161	Каринино	47,63	0	0	0	0	0	0	0	0
162	Озерское	56,8	0	0	0	0	0	0	0	0
163	Таскиное	44,3	0	0	0	0	0	0	0	0
164	Тайга	30,77	0	0	0	0	0	0	0	0
165	Толкорп	43,2	0	0	0	0	0	0	0	0
166	Региян	21,388	0	0	0	0	0	0	0	0
167	Демидовское	10,0	0	0	0	0	0	0	0	0
168	Тура-Лес	20,2	0	0	0	0	0	0	0	0
169	Ураллес	18,4	0	0	0	0	0	0	0	0
170	УТК-Клар	50,0	0	0	0	0	0	0	0	0
171	Тушара	13,2	0	0	0	0	0	0	0	0
172	Позьяковское	20,0	0	0	0	0	0	0	0	0
173	Вогульское (Бажова-57)	25,69	0	0	0	0	0	0	0	0
174	Большой Лип	23,69	0	0	0	0	0	0	0	0
175	Волковское	44,9	105	2,34	7	7	0	6	1	1
176	Отрадное	37,07	0	0	0	0	0	0	0	0
177	Шунут	19,0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	Кайгородское	28,9	23	0,8	0	0	0	0	0	0
179	Львовинское	64,808	0	0	0	0	0	0	0	0
180	Верхняя Сосновка	1,912	0	0	0	0	0	0	0	0
181	Нижняя Сосновка	1,613	0	0	0	0	0	0	0	0
182	Черноисточинское	79,8	0	0	0	0	0	0	0	0
183	Новатор	28,136	0	0	0	0	0	0	0	0
184	Серебрянское	102,2	0	0	0	0	0	0	0	0
185	Харенское	52,1	0	0	0	0	0	0	0	0
186	Киртишанское	23,99	0	0	0	0	0	0	0	0
187	УСВД	38,4	140	3,65	1	1	0	1	0	0
188	Шамарское	15,9	0	0	0	0	0	0	0	0
189	Роша	9,2	0	0	0	0	0	0	0	0
190	Сарагульское	48,5	0	0	0	0	0	0	0	0
191	Накаръяковское	23,0	0	0	0	0	0	0	0	0
192	Тегень	34,789	67	1,93	4	3	0	3	0	0
193	Беркут	31,78	0	0	0	0	0	0	0	0
194	Саламак	15,737	11	0,7	0	0	0	0	0	0
195	Кощия	26,498	0	0	0	0	0	0	0	0
196	Восточное	19,15	39	2,04	0	0	0	0	0	0
197	Платация	60,392	0	0	0	0	0	0	0	0
198	Торолдинское	45,942	94	2,05	4	4	0	4	0	0
199	Лесной Урал	21,58	0	0	0	0	0	0	0	0
200	Бодловое	38,811	0	0	0	0	0	0	0	0
201	Синтур	47,35	0	0	0	0	0	0	0	0
202	Трехозерное	34,5	121	3,51	6	7	0	6	1	1
203	Старатель	27,86	0	0	0	0	0	0	0	0
204	Таскино	22,9	0	0	0	0	0	0	0	0
205	Толстовское	9,403	0	0	0	0	0	0	0	0
206	Северка	15,026	0	0	0	0	0	0	0	0
207	Артинский лесхоз	73,844	265	3,59	1	3	0	3	0	0
208	Бисертское	25,3	0	0	0	0	0	0	0	0
209	Орьевское	15,7	0	0	0	0	0	0	0	0
210	Нижнее	28,251	0	0	0	0	0	0	0	0
211	Крив	48,201	0	0	0	0	0	0	0	0
212	Клуб охотников «Ветры»	46,588	191	4,1	8	15	0	12	3	3
213	Ернинское	47,698	0	0	0	0	0	0	0	0
214	Актайское	32,507	0	0	0	0	0	0	0	0
215	Кузнецовское	19,014	0	0	0	0	0	0	0	0
216	Сосыньинское	44,252	0	0	0	0	0	0	0	0
217	Чонга	23,372	0	0	0	0	0	0	0	0
218	ИП Буньков	14,71	0	0	0	0	0	0	0	0
219	Урочище Березовское	8,89	0	0	0	0	0	0	0	0
220	Олентур	40,548	0	0	0	0	0	0	0	0
221	Николаевское	10,6	96	9,06	7	7				

238	Ижевский заказник	200,0	0	0	0	0	0	0	0	0
239	Алапаевский участок общедоступных охотничьих угодий	137,34	0	0	0	0	0	0	0	0
240	Участок общедоступных охотничьих угодий «Бажовские места»	38,49	402	10,44	5	22	0	18	4	
241	Комаровский участок общедоступных охотничьих угодий	58,92	0	0	0	0	0	0	0	
242	Покровский участок общедоступных охотничьих угодий	60,46	68	1,12	4	3	0	3	0	
243	Красногвардейский участок общедоступных охотничьих угодий	73,48	65	0,88	5	3	0	3	0	
244	Байкаловский участок общедоступных охотничьих угодий	44,96	137	3,05	7	10	0	8	2	
245	Притагильский участок общедоступных охотничьих угодий	27,4	0	0	0	0	0	0	0	
246	Верхотурский участок общедоступных охотничьих угодий	200,63	0	0	0	0	0	0	0	
247	Таринский участок общедоступных охотничьих угодий	1162,15	0	0	0	0	0	0	0	
248	Исетский участок общедоступных охотничьих угодий	71,0	133	1,87	5	6	0	5	1	
249	Идельский участок общедоступных охотничьих угодий	1924,7	0	0	0	0	0	0	0	
250	Ирбитский участок общедоступных охотничьих угодий	5,0	21	4,2	0	0	0	0	0	
251	Исеевский участок общедоступных охотничьих угодий	90,0	0	0	0	0	0	0	0	
252	Шмаковский участок общедоступных охотничьих угодий	7,0	47	6,71	10	4	0	4	0	
253	Камыловский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	93	11,63	12	11	0	9	2	
254	Краснотуринский участок общедоступных охотничьих угодий	60,73	0	0	0	0	0	0	0	
255	Красноуральский участок общедоступных охотничьих угодий	151,76	0	0	0	0	0	0	0	
256	Барабинский участок общедоступных охотничьих угодий	23,91	0	0	0	0	0	0	0	
257	Бардымский участок общедоступных охотничьих угодий	16,5	0	0	0	0	0	0	0	
258	Новолинский участок общедоступных охотничьих угодий	66,0	0	0	0	0	0	0	0	
259	Пельмский участок общедоступных охотничьих угодий	465,73	0	0	0	0	0	0	0	
260	Висимо-Утлянский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0	0	0	0	0	0	
261	Сулемский участок общедоступных охотничьих угодий	21,6	0	0	0	0	0	0	0	
262	Пышминский участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	40	3,33	6	2	0	2	0	
263	Крутинский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0	0	0	0	0	0	
264	Серовский участок общедоступных охотничьих угодий	953,8	0	0	0	0	0	0	0	
265	Слобода-Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	21,5	33	1,53	5	1	0	1	0	
266	Таборинский участок общедоступных охотничьих угодий	868,41	0	0	0	0	0	0	0	
267	Карабашевский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	0	0	0	0	0	0	0	
268	Срединский участок общедоступных охотничьих угодий	10,0	0	0	0	0	0	0	0	
269	Талицкий участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	38	3,17	7	2	0	2	0	
270	Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	263,97	0	0	0	0	0	0	0	
271	Шалинский участок общедоступных охотничьих угодий	22,0	0	0	0	0	0	0	0	
272	Североуральский участок общедоступных охотничьих угодий	60,9	0	0	0	0	0	0	0	
273	Тавдинский участок общедоступных охотничьих угодий	14,01	0	0	0	0	0	0	0	
	ИТОГО	18476,6	25693	—	—	1248	52	953	243	

Объем изъятия косуль для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года равен 1248 особей, что составляет 5% от численности косуль на территории Свердловской области, в том числе 1005 взрослых особей — 80% от лимита и 243 особи в возрасте до 1 года — 20% от лимита.

Список используемых сокращений:
УГЛУТ — Уральский государственный лесотехнический университет;
ОАО — открытое акционерное общество;
ГПХ — государственное промышленное хозяйство;
Коопромхоз — кооперативное промышленное хозяйство;
УТК — Уральская торговая компания;
УСВД — Уральский союз взаимного доверия;
ИП — индивидуальный предприниматель.

К указу Губернатора
Свердловской области
от 30.07.2010 г. № 722-УГ

УТВЕРЖДЕН
указом Губернатора
Свердловской области
от 26.07.2010 г. № 694-УГ
«Об утверждении лимитов добычи
охотничьих ресурсов для Свердловской
области на период с 1 августа 2010 года по 1
августа 2011 года»

Лимит добычи соболей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Площадь, обитавши охотничьего ресурса, тыс. га	Численность охотничьего ресурса, особей 2010 г.	Показатель численности, особей на 1000 га 2010 г.	Количество добычи процент от численности	особей
1	2	3	4	5	6	7
1	Манчжское	27,9	0	0	0	0
2	Сосновское	30,8	0	0	0	0
3	Ачитское	62,7	0	0	0	0
4	Байкаловское	66,0	0	0	0	0
5	Еланское	51,7	0	0	0	0
6	Занинское	39,0	0	0	0	0
7	Белоярское	90,5	0	0	0	0
8	Горкинское	39,0	0	0	0	0
9	Знаменское	60,0	0	0	0	0
10	Косаревское	50,0	0	0	0	0
11	Музинское	58,0	0	0	0	0
12	Ницинское	51,0	0	0	0	0
13	Боровое	41,5	0	0	0	0
14	Камышловское	45,3	0	0	0	0
15	Квашинское	40,6	0	0	0	0
16	Качканарское	88,9	0	0	0	0
17	Кировградское	88,6	0	0	0	0
18	Иргинское	87,8	0	0	0	0
19	Сажинское	50,7	0	0	0	0
20	Саранинское	98,6	0	0	0	0
21	Кенчурское	56,8	0	0	0	0
22	Полевское	47,0	0	0	0	0
23	Северское	40,3	0	0	0	0
24	Ирбитское	50,4	0	0	0	0
25	Рефтинское	59,8	0	0	0	0
26	Сухоложское	47,4	0	0	0	0
27	Космаковское	12,3	0	0	0	0
28	Новоипатовское	19,3	0	0	0	0
29	Перусское	45,1	0	0	0	0
30	Буткинское	82,7	0	0	0	0
31	Ретинское	26,7	0	0	0	0
32	Талицкое	49,5	0	0	0	0
33	Гуринское	41,8	0	0	0	0
34	Ертарское	63,0	0	0	0	0
35	Заводоуспенское	60,7	0	0	0	0
36	Тугульмское	27,6	0	0	0	0
37	Аятское	36,0	0	0	0	0
38	Богдановичское	106,4	0	0	0	0
39	Бобровское	99,0	0	0	0	0
40	Малонотское	25,0	0	0	0	0
41	Маминское	33,0	0	0	0	0
42	Харловское	88,0	0	0	0	0
43	Четкаринское	28,0	0	0	0	0
44	Верхнеснячинское	63,6	0	0	0	0
45	Зырянское	13,8	0	0	0	0
46	Махневское	31,0	0	0	0	0
47	Толмачевское	60,6	0	0	0	0
48	Акинфьевское	56,0	0	0	0	0
49	Басьяновское	56,8	0	0	0	0
50	Садинское	62,6	0	0	0	0
51	Лебяжское	37,5	0	0	0	0
52	Рыбинское	70,7	0	0	0	0
53	Асбестовское	69,3	0	0	0	0
54	Карпинское	30,0	0	0	0	0
55	Горовагодатское	22,159	0	0	0	0
56	Атиское	33,4	0	0	0	0
57	Верхнесергинское	33,639	0	0	0	0
58	Михайловское	45,102	0	0	0	0
59	Нижнесергинское	32,41	0	0	0	0
60	Нижнеталицкое	143,1	0	0	0	0
61	Березовское	98,0	0	0	0	0
62	Невянское	76,8	0	0	0	0
63	Нижнетуринское	88,0	0	0	0	0
64	Волчихинское	27,0	0	0	0	0
65	Динасовское	122,0	0	0	0	0
66	Починковское	21,0	0	0	0	0

67	Верхнепымпымское	104,0	0	0	0	0
68	Верх-Нейвинское	65,5	0	0	0	0
69	Костинское	31,0	0	0	0	0
70	Северозуральское	112,89	0	0	0	0
71	Гавданское	216,4	0	0	0	0
72	Реженское	126,5	0	0	0	0
73	Туринское	200,0	0	0	0	0
74	Афанасьевское	64,0	0	0	0	0
75	Глуховское	23,6	0	0	0	0
76	Зайковское	50,0	0	0	0	0
77	Калиновское	47,0	0	0	0	0
78	Кленовское	48,0	0	0	0	0
79	Павлуговское	38,3	0	0	0	0
80	Лобановское	36,0	0	0	0	0
81	Давлинское	29,0	0	0	0	0
82	Нюволяинское	36,0	0	0	0	0
83	Порошинское	27,4	0	0	0	0
84	Сысертское	78,9	0	0	0	0
85	Уфимское	40,3	0	0	0	0
86	Кедровское	12,1	0	0	0	0
87	Костюсовское	39,3	0	0	0	0
88	Давляновское	43,7	0	0	0	0
89	Коопромхоз «Алапаевский»	192,12	0	0	0	0
90	Коопромхоз «Верхотурский»	80,58	0	0	0	0
91	Кузнецкое кооперативно-промышленное охотничье хозяйство	160,2	0	0	0	0
92	Гавданское кооперативно-промышленное хозяйство	362,0	0	0	0	0
93	Северское учебно-опытное хозяйство УТ ОУ	26,0	0	0	0	0
94	ГПХ «Центральный» Сысертский участок	31,0	0	0	0	0
95	ГПХ «Центральный» Шалинский участок	127,985	0	0	0	0
96	ГПХ «Китлым» Карпинский участок	1063,41	15	0,01	26	4
97	ГПХ «Китлым» Новолялинский участок					
98	Чистые пруды	25,4	0	0	0	0
99	Темновское	20,0	0	0	0	0
100	Дубрава	7,2	0	0	0	0
101	Низовое	18,8	0	0	0	0
102	Шумовое	16,9	0	0	0	0
103	Октябрьское	12,43	0	0	0	0
104	Ермак	21,61	0	0	0	0
105	Чуплинское	15,0	0	0	0	0
106	Поклевское	17,4	0	0	0	0
107	Бедбайка	16,81	0	0	0	0
108	Иска	21,85	0	0	0	0
109	Полот	28,1	0	0	0	0
110	Новосветловское	120,0	0	0	0	0
111	Замка тихая	17,2	0	0	0	0
112	Мартыновское	6,51	0	0	0	0
113	Бавранское	29,332	0	0	0	0
114	Дарва природо	37,32	0	0	0	0
115	Кульмах	52,0	97	1,86	25	24
116	Кремлевские медведи	16,1	0	0	0	0
117	Корона Урала	4,23	0	0	0	0
118	Енисейское	14,2	0	0	0	0
119	Печернинское	9,36	0	0	0	0
120	Паньшино	17,86	0	0	0	0
121	Кочеладское	38,176	0	0	0	0
122	Каргинское	48,1	0	0	0	0
123	Кичмечевское	8,0	0	0	0	0
124	Лебяжье	18,0	0	0	0	0
125	Платоновское	17,7	0	0	0	0
126	Журавль	51,19	0	0	0	0
127	Сметловское	14,89	0	0	0	0
128	Тепляковское	17,43	0	0	0	0
129	Бардамы	12,5	0	0	0	0
130	Медяки	17,44	0	0	0	0
131	Возгульское зори	65,67	0	0	0	0
132	Белый соболь	24,0	0	0	0	0
133	Сосновый бор	15,0	0	0	0	0
134	Массва	123,47	472	3,82	25	118
135	Ирмоямское	10,5	0	0	0	0
136	Жакми	15,0	0	0	0	0
137	Чуплинская дубрава	14,158	0	0	0	0
138	Островное	18,3	0	0	0	0
139	Большой Кучаж	15,0	0	0	0	0
140	Красный Яр	18,6	0	0	0	0
141	Васильевское	27,71	0	0	0	0
142	Малиновая гора	10,815	0	0	0	0
143	Охотник	17,6	0	0	0	0
144	Гавдановское	10,56	0	0	0	0
145	Кумаринское	19,2	0	0	0	0
146	Бурый медведь	33,0	0	0	0	0
147	Низа	24,5	0	0	0	0
148	Андреевское	13,868	0	0	0	0
149	Полиформ	17,0	0	0	0	0
150	Урман	92,2	40	0,43	25	10
151	Притагильское	29,6	0	0	0	0
152	Радина	20,88	0	0	0	0
153	Ревдинское	46,8	0	0	0	0
154	Рендер	27,4	0	0	0	0
155	Вязовское	20,673	0	0	0	0
156	Старый Вагиль	72,6	127	1,74	25	32
157	Вепрь	27,01	0	0	0	0
158	Возгульское	50,603	0	0	0	0
159	Феникс	49,777	0	0	0	0
160	Контрактовское	17,544	0	0	0	0
161	Каранино	47,63	0	0	0	0
162	Озерское	56,8	115	2,02	25	29
163	Тажинское	44,3	51	1,15	25	13
164	Гайга	30,77	0	0	0	0
165	Толкотур	43,2	130	3,0	25	33
166	Реткин	21,388	0	0	0	0
167	Демидовское	10,0	0	0	0	0
168	Тура-Лес	20,2	0	0	0	0
169	Ураллес	18,4	0	0	0	0
170	УТК-Кедр	50,0	0	0	0	0
171	Гушара	13,2	0	0	0	0
172	Полыновское	20,0	0	0	0	0
173	Возгульское (Бажова-57)	25,69	0	0	0	0
174	Большой Лип	23,69	0	0	0	0
175	Волковское	44,9	0	0	0	0
176	Отрадново	37,07	0	0	0	0
177	Шунут	19,0	0	0	0	0
178	Кайгородское	28,0	0	0	0	0
179	Льбяновское	64,308	445	0,69	24	11
180	Верхняя Сосновка	1,912	0	0	0	0
181	Нижняя Сосновка	1,613	0	0	0	0
182	Черноистоминское	79,8	0	0	0	0
183	Новатор	28,136	0	0	0	0
184	Серебрянское	102,2	0	0	0	0
185	Харенское	52,1	0	0	0	0
186	Камышанское	23,99	0	0	0	0
187	УСВД	38,4	0	0	0	0
188	Шамарское	15,9	0	0	0	0
189	Роща	9,2	0	0	0	0
190	Сарагульское	48,5	0	0	0	0
191	Накаряковское	23,0	0	0	0	0
192	Гегень	34,789	0	0	0	0
193	Веркут	31,8	0	0	0	0
194	Саламак	15,137	0	0	0	0
195	Кошня	26,498	31	1,17	26	8
196	Восточное	19,15	0	0	0	0
197	Плантация	60,392	0	0	0	0
198	Городищенское	45,942	0	0	0	0
199	Лесной Урал	21,58	0	0	0	0
200	Кордоково	38,811	0	0	0	0
201	Синтур	47,55	93	1,95	25	23
202	Трехозерное	34,5	0	0	0	0
203	Старатель	27,86	0	0	0	0
204	Тажиник	22,9	0	0	0	0
205	Толстовское	9,403	0	0	0	0
206	Северка	15,026	0	0	0	0
207	Артиский лесхоз	73,844	0	0	0	0
208	Бисертовское	25,3	0	0	0	0
209	Юрьевское	15,7	0	0	0	0
210	Нижнее	28,251	21	0,74	24	5
211	Крив	48,201	11	0,22	27	3
212	Клуб охотников «Вепрь»	46,588	0	0	0	0
213	Ервинское	47,698	0	0	0	0
214	Актаевское	32,507	0	0	0	0
215	Кузнецкое	19,014	12	0,63	25	3
216	Сосьвинское	44,252	0	0	0	0
217	Чонга	23,372	0	0	0	0
218	ИП Буньков	14,71	0	0	0	0
219	Урочище Березовское	8,89	0	0	0	0
220	Оленгур	40,548	76	1,87	25	19
221	Никольское	10,6	0	0	0	0
222	Ряздовле	35,56	0	0	0	0
223	Кинское	46,62	117	2,51	25	29
224	Байкаловский заказник	20,0	0	0	0	0
225	Богдановичский заказник	57,6	0	0	0	0
226	Гаринский заказник	11,4	0	0	0	0
227	Ирбитский заказник	66,0	0	0	0	0
228	Камышловский заказник	33,0	0	0	0	0
229	Лингурский заказник	16,0	31	1,93	26	8
230	Пельмский заказник	28,0	28	1,0	25	7
231	Пышминский заказник	45,3	0	0	0	0
232	Сергинский заказник	30,6	0	0	0	0
233	Слободотуринский заказник	13,75	0	0	0	0
234	Тугульминский заказник	7,7	18	2,33	28	5
235	Тугульминский заказник	17,4	0	0	0	0
236	Шалинский заказник	6,0	0	0	0	0
237	Юрмычский заказник имени А.В.Григорьева	19,4	0	0	0	0
238	Янсаевский заказник	200,0	0	0	0	0
239	Алапаевский участок общедоступных охотничьих угодий	137,34	0	0	0	0
240	Участок общедоступных охотничьих угодий «Бажовские места»	38,49	0	0	0	0
241	Комаровский участок общедоступных охотничьих угодий	58,92	0	0	0	0
242	Покровский участок общедоступных охотничьих угодий	60,46	0	0	0	0
243	Красноярский участок общедоступных охотничьих угодий	73,48	0	0	0	0
244	Байкаловский участок общедоступных охотничьих угодий	44,96	0	0	0	0
245	Притагильский участок общедоступных охотничьих угодий	27,4	0	0	0	0
246	Верхотурский участок общедоступных охотничьих угодий	200,63	0	0	0	0
247	Гаринский участок общедоступных охотничьих угодий	1162,15	1939	1,66	25	485
248	Исетский участок общедоступных охотничьих угодий	71,0	0	0	0	0
249	Идельский участок общедоступных охотничьих угодий	1924,7	2993	1,55	25	748
250	Ирбитский участок общедоступных охотничьих угодий	5,0	0	0	0	0

(Продолжение на 6-й стр.).

(Продолжение. Начало на 4–5-й стр.).

251	Исовской участок общедоступных охотничьих угодий	90,0	0	0	0	0
252	Шмаковский участок общедоступных охотничьих угодий	7,0	0	0	0	0
253	Камышловский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	0	0	0	0
254	Красноуральский участок общедоступных охотничьих угодий	60,73	0	0	0	0
255	Красноуральский участок общедоступных охотничьих угодий	151,76	0	0	0	0
256	Баранчинский участок общедоступных охотничьих угодий	23,91	0	0	0	0
257	Баранчинский участок общедоступных охотничьих угодий	16,5	0	0	0	0
258	Новолялинский участок общедоступных охотничьих угодий	66,0	0	0	0	0
259	Пельмский участок общедоступных охотничьих угодий	465,73	333	0,71	25	83
260	Висимо-Уткинский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0	0	0
261	Сулемский участок общедоступных охотничьих угодий	21,6	0	0	0	0
262	Пышминский участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	0	0	0	0
263	Крутинский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0	0	0
264	Серовский участок общедоступных охотничьих угодий	953,8	181	0,18	2	45
265	Слободо-Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	21,5	0	0	0	0
266	Таборинский участок общедоступных охотничьих угодий	868,41	368	0,42	25	92
267	Карабашевский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	0	0	0	0
268	Средний участок общедоступных охотничьих угодий	10,0	0	0	0	0
269	Галицкий участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	0	0	0	0
270	Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	263,97	0	0	0	0
271	Паллиный участок общедоступных охотничьих угодий	22,0	0	0	0	0
272	Североуральский участок общедоступных охотничьих угодий	60,9	4	0,06	0	0
273	Павлинский участок общедоступных охотничьих угодий	14,01	0	0	0	0
ИТОГО		18476,5	7348	—	—	1837

Объем изъятия соболей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года равен 1837 особей, что составляет 25% от численности соболей на территории Свердловской области.

Список используемых сокращений:
УГЛУ — Уральский государственный лесотехнический университет;
ОАО — открытое акционерное общество;
ГПХ — государственное промышленное хозяйство;
Кооппромхоз — кооперативное промышленное хозяйство;
УТК — Уральская торговая компания;
УСВД — Уральский союз взаимного доверия;
ИП — индивидуальный предприниматель.

К указу Губернатора
Свердловской области
от 30.07.2010 г. № 722-УГ

УТВЕРЖДЕН
указом Губернатора
Свердловской области
от 26.07.2010 г. № 694-УГ

«Об утверждении лимитов добычи
охотничьих ресурсов для Свердловской
области на период с 1 августа 2010 года
по 1 августа 2011 года»

Лимит добычи рысей для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года

№ п/п	Наименование охотничьего угодья	Площадь обитания охотничьего ресурса, тыс. га	Численность охотничьего ресурса, особей 2010 г.	Показатель численности, особей на 1000 га 2010 г.	Квота добычи процент от численности	особей
1	2	3	4	5	6	7
1	Манжайское	27,9	2	0,07	0	0
2	Сосновское	30,8	2	0,06	0	0
3	Ачитское	62,7	2	0,3	0	0
4	Байкаловское	66,0	0	0	0	0
5	Еланское	51,7	0	0	0	0
6	Завинское	39,0	2	0,05	0	0
7	Белоярское	90,5	0	0	0	0
8	Горкинское	39,0	2	0,05	0	0
9	Знаменское	60,0	5	0,08	0	0
10	Косаревское	50,0	11	0,22	9	1
11	Мурзинское	58,0	16	0,27	9	1
12	Нишнинское	51,0	11	0,21	9	1
13	Боровское	41,5	0	0	0	0
14	Камышловское	45,3	2	0,04	0	0
15	Квашинское	40,6	2	0,04	0	0
16	Качканарское	88,9	14	0,15	7	1
17	Кировградское	88,6	4	0,04	0	0
18	Иргинское	87,8	6	0,06	0	0
19	Сажинское	50,7	2	0,02	0	0
20	Саранинское	98,6	7	0,07	0	0
21	Кенчурское	56,8	5	0,08	0	0
22	Полевское	47,0	3	0,06	0	0
23	Северское	40,3	1	0,02	0	0
24	Ирбитское	50,4	9	0,17	0	0
25	Рефтинское	59,8	0	0	0	0
26	Сухоложское	47,4	3	0,06	0	0
27	Космаковское	12,3	0	0	0	0
28	Новошапотовское	19,3	0	0	0	0
29	Перестурское	45,1	0	0	0	0
30	Буткинское	82,7	0	0	0	0
31	Ретинское	26,7	0	0	0	0
32	Талицкое	49,5	0	0	0	0
33	Гуринское	41,8	0	0	0	0
34	Ертарское	63,0	0	0	0	0
35	Заводоуспенское	60,7	3	0,04	0	0
36	Тугулымское	27,6	0	0	0	0
37	Айтское	36,0	0	0	0	0
38	Богдановичское	106,4	0	0	0	0
39	Бобровское	99,0	0	0	0	0
40	Малостокское	25,0	0	0	0	0
41	Маминское	33,0	0	0	0	0
42	Харловское	88,0	3	0,03	0	0
43	Четкаринское	28,0	0	0	0	0
44	Верхнесвиринское	63,6	2	0,03	0	0
45	Зырянское	13,8	1	0,07	0	0
46	Махневское	31,0	1	0,03	0	0
47	Толмачевское	60,6	0	0	0	0
48	Акинфиевское	56,0	1	0,01	0	0
49	Басьяновское	56,8	2	0,03	0	0
50	Салдинское	62,6	2	0,03	0	0
51	Лебяжское	37,5	0	0	0	0
52	Рыбинское	70,7	0	0	0	0
53	Асбестовское	69,3	2	0,02	0	0
54	Карпинское	30,0	3	0,1	0	0
55	Гороблагодатское	22,159	5	0,22	0	0
56	Атское	33,4	5	0,14	0	0
57	Верхнесвиринское	33,639	10	0,29	10	1
58	Михайловское	45,102	2	0,04	0	0
59	Нижнесвиринское	32,41	7	0,21	0	0
60	Нижнетагильское	143,1	21	0,14	9	2
61	Березовское	98,0	0	0	0	0
62	Невьянское	76,8	4	0,05	0	0
63	Нижнетуринское	88,0	1	0,01	0	0
64	Волчихинское	27,0	0	0	0	0
65	Динасовское	122,0	1	0,008	0	0
66	Починковское	21,0	0	0	0	0
67	Верхнепышминское	104,0	1	0,009	0	0
68	Верх-Нейнинское	65,5	1	0,01	0	0
69	Костинское	31,0	0	0	0	0
70	Североуральское	112,89	16	0,14	6	1
71	Павлинское	216,4	7	0,03	0	0
72	Режевское	126,5	6	0,04	0	0
73	Туринское	200,0	5	0,02	0	0
74	Афанасьевское	64,0	11	0,17	9	1
75	Глуховское	23,6	0	0	0	0
76	Вайновское	50,0	1	0,02	0	0
77	Калиновское	47,0	1	0,02	0	0
78	Кленовское	48,0	2	0,04	0	0
79	Павутинское	38,3	4	0,1	0	0
80	Лобнинское	36,0	3	0,08	0	0
81	Палинское	29,0	0	0	0	0
82	Новолянинское	36,0	2	0,05	0	0
83	Порошинское	27,4	0	0	0	0
84	Сысертское	78,9	1	0,01	0	0
85	Убинское	40,3	1	0,02	0	0
86	Кедровское	12,1	0	0	0	0
87	Костюсовское	39,3	0	0	0	0
88	Пудлинское	43,7	0	0	0	0
89	Коопромхоз «Алапаевский»	192,12	5	0,02	0	0
90	Коопромхоз «Верхотурский»	80,58	6	0,06	0	0
91	Кушнинское кооперативно-промышленное охотничье хозяйство	160,2	25	0,15	9	2
92	Павлинское кооперативно-промышленное хозяйство	362,0	0	0	0	0
93	Северское учебно-опытное хозяйство УГЛУ	26,0	0	0	0	0
94	ГПХ «Центральный» Смыертский участок	31,0	4	0,12		
95	ГПХ «Центральный» Шалинский участок	137,985	12	0,08	8	1
96	ГПХ «Кытлым» Карпинский участок	1063,41	21	0,01	10	2
97	ГПХ «Кытлым» Новолянинский участок	25,4	0	0	0	0
98	Чистые пруды	20,0	0	0	0	0
99	Темновское	7,2	9	1,25	0	0
100	Дубрава	18,8	9	0,48	0	0
101	Низовое	16,9	0	0,00	0	0
102	Шумовое	12,43	0	0,00	0	0
103	Октябрьское	21,61	0	0,00	0	0
104	Ермак	15,0	2	0,13	0	0
105	Чулкинское	17,4	2	0,11	0	0
106	Поклевское	16,81	0	0	0	0
107	Белбайка	21,85	0	0	0	0
108	Иска	28,1	5	0,17	0	0
109	Полоз	120,0	5	0,04	0	0
110	Новоасбестовское	17,2	0	0	0	0
111	Займиха тундра	6,51	0	0	0	0
112	Мартыновское		0	0	0	0

113	Баранчинское	29,332	6	0,2	0	0
114	Дары природы	37,32	0	0	0	0
115	Кульмахи	52,0	0	0	0	0
116	Кремлевские мелведи	16,1	0	0	0	0
117	Корона Урала	4,23	0	0	0	0
118	Еланское	14,2	0	0	0	0
119	Печеринское	9,36	0	0	0	0
120	Паншино	17,86	0	0	0	0
121	Кочеванское	38,176	2	0,05	0	0
122	Каргинское	48,1	2	0,04	0	0
123	Ключевское	8,0	1	0,12	0	0
124	Лебяжье	18,0	0	0	0	0
125	Платоновское	17,7	0	0	0	0
126	Журавли	51,19	0	0	0	0
127	Светлогорское	14,89	0	0	0	0
128	Тепляковское	17,43	0	0	0	0
129	Ремеди	12,5	1	0,08	0	0
130	Медведи	17,44	5	0,29	0	0
131	Волгульские зори	65,67	0	0	0	0
132	Белый соболю	24,0	0	0	0	0
133	Сосновый бор	15,0	3	0,2	0	0
134	Массова	123,47	4	0,03	0	0
135	Первомайское	10,5	0	0	0	0
136	Жасми	15,0	1	0,06	0	0
137	Чулинская дубрава	14,158	0	0	0	0
138	Островное	18,3	2	0,1	0	0
139	Большой Кучаж	15,0	0	0	0	0
140	Красный Яр	18,6	0	0	0	0
141	Васильевское	27,71	0	0	0	0
142	Малиновая гора	10,815	0	0	0	0
143	Охотник	17,6	4	0,23	0	0
144	Завинское	10,56	0	0	0	0
145	Кукаринское	10,2	1	0,05	0	0
146	Бурый медведь	33,0	1	0,03	0	0
147	Нича	24,5	7	0,29	0	0
148	Андреевское	13,868	0	0	0	0
149	Полынь	17,0	4	0,23	0	0
150	Урман	92,2	1	0,01	0	0
151	Пригальское	29,6	0	0	0	0
152	Радан	20,88	0	0	0	0
153	Ревдинское	46,8	5	0,1	0	0
154	Ремеди	27,4	0	0	0	0
155	Вязовское	20,673	0	0	0	0
156	Старый Вагиль	72,6	8	0,11	0	0
157	Вепрь	27,01	5	0,18	0	0
158	Волгульское	50,603	0	0	0	0
159	Феникс	49,777	0	0	0	0
160	Коптяковское	17,544	1	0,05	0	0
161	Каранно	47,63	1	0,02	0	0
162	Озерское	56,8	0	0	0	0
163	Тавянское	44,3	1	0,02	0	0
164	Айта	30,77	0	0	0	0
165	Толкорп	43,2	0	0	0	0
166	Регион	21,388	0	0	0	0
167	Демидовское	10,0	4	0,4	0	0
168	Тур-Тее	20,2	0	0	0	0
169	Уралес	18,4	2	0,11	0	0
170	УТК-Келр	50,0	0	0	0	0
171	Тундра	13,2	0	0	0	0
172	Толкуновское	20,0	2	0,1	0	0
173	Волгульское (Бажова-57)	25,69	4	0,16	0	0

(Окончание. Начало на 4–6-й стр.).

140 Красный Яр	18,6	0	0,00	0	0
141 Васильевское	27,71	0	0,00	0	0
142 Малюновская гора	10,815	0	0,00	0	0
143 Охотник	17,6	0	0,00	0	0
144 Галашовское	10,56	28	2,65	7	2
145 Кумаринское	19,2	0	0,00	0	0
146 Бурый мелвец	33,0	12	0,36	8	1
147 Нина	24,5	28	1,14	7	2
148 Андреевское	13,868	17	1,23	6	1
149 Полиформ	17,0	0	0,00	0	0
150 Урман	92,2	0	0,00	0	0
151 Пригитальское	29,6	14	0,47	7	1
152 Радан	20,88	19	0,91	5	1
153 Ревлинское	46,8	35	0,75	8	3
154 Ренер	27,4	0	0,00	0	0
155 Вязовское	20,673	0	0,00	0	0
156 Старый Вагиль	72,6	0	0,00	0	0
157 Вепрь	27,01	0	0,00	0	0
158 Вогульское	50,603	0	0,00	0	0
159 Феникс	49,777	52	1,04	9	5
160 Коптяковское	17,544	0	0,00	0	0
161 Каранно	47,63	0	0,00	0	0
162 Озерское	56,8	0	0,00	0	0
163 Пасаное	44,3	0	0,00	0	0
164 Тайга	30,77	22	0,71	9	2
165 Толкорп	43,2	0	0,00	0	0
166 Регион	21,388	0	0,00	0	0
167 Демидовское	10,0	0	0,00	0	0
168 Тура-Лес	20,2	0	0,00	0	0
169 Ураллес	18,4	6	0,33	0	0
170 УТК-Кедр	50,0	0	0,00	0	0
171 Пушара	13,2	0	0,00	0	0
172 Полновское	20,0	0	0,00	0	0
173 Вогульское (Важова -57)	25,69	0	0,00	0	0
174 Большой Лип	23,69	0	0,00	0	0
175 Волковское	44,9	68	1,51	9	6
176 Отраново	37,07	0	0,00	0	0
177 Шунут	19,0	20	1,05	10	2
178 Кайгородское	28,9	0	0,00	0	0
179 Лозьвинское	64,808	0	0,00	0	0
180 Верхняя Сосновка	1,912	0	0,00	0	0
181 Нижняя Сосновка	1,613	0	0,00	0	0
182 Чернооточинское	79,8	0	0,00	0	0
183 Новатор	28,136	20	0,71	10	2
184 Серебрянское	102,2	0	0,00	0	0
185 Харенское	52,1	0	0,00	0	0
186 Киргитинское	23,99	9	0,38	0	0
187 УСВД	38,4	0	0,00	0	0
188 Шамаевское	15,9	9	0,57	0	0
189 Роща	9,2	0	0,00	0	0
190 Саргульское	48,5	17	0,35	6	1
191 Накаряковское	23,0	0	0,00	0	0
192 Тегель	34,789	6	0,17	0	0
193 Беркут	31,8	0	0,00	0	0
194 Саламак	15,737	0	0,00	0	0
195 Кошня	26,498	0	0,00	0	0
196 Восточное	19,15	0	0,00	0	0
197 Плантация	60,392	0	0,00	0	0
198 Горношениское	45,942	0	0,00	0	0
199 Лесной Урал	21,58	0	0,00	0	0
200 Кордюково	38,811	0	0,00	0	0
201 Синтур	47,55	0	0,00	0	0
202 Трохозерное	34,5	21	0,61	9	2
203 Старатель	27,86	0	0,00	0	0
204 Закажик	22,9	0	0,00	0	0
205 Полстовское	9,403	0	0,00	0	0
206 Северка	15,026	0	0,00	0	0
207 Артинский лесхоз	73,844	0	0,00	0	0
208 Бисертокое	25,3	0	0,00	0	0
209 Орьевоое	15,7	0	0,00	0	0
210 Нижнее	28,251	0	0,00	0	0
211 Крив	48,201	0	0,00	0	0
212 Клуб охотников «Вепрь»	46,588	0	0,00	0	0
213 Ервинское	47,698	0	0,00	0	0
214 Актаяское	32,507	0	0,00	0	0
215 Кузнецовское	19,014	0	0,00	0	0
216 Сосновинское	44,252	0	0,00	0	0
217 Чонга	23,372	0	0,00	0	0
218 ИП Буньков	14,71	0	0,00	0	0
219 Урочище Березовское	8,89	0	0,00	0	0
220 Оленгур	40,548	0	0,00	0	0
221 Николаевское	10,6	0	0,00	0	0
222 Раллоле	35,56	0	0,00	0	0
223 Кимское	46,62	0	0,00	0	0
224 Байкаловский заказник	20,0	0	0,00	0	0
225 Богдановичский заказник	57,6	0	0,00	0	0
226 Аринский заказник	11,4	0	0,00	0	0
227 Ирбитский заказник	66,0	0	0,00	0	0
228 Камышловский заказник	33,0	0	0,00	0	0
229 Пангурский заказник	16,0	0	0,00	0	0
230 Тельмский заказник	28,0	0	0,00	0	0

231 Пышминский заказник	45,3	0	0,00	0	0
232 Серпентинский заказник	30,6	0	0,00	0	0
233 Слободянский заказник	13,75	0	0,00	0	0
234 Таборинский заказник	7,7	0	0,00	0	0
235 Тугулымский заказник	17,4	0	0,00	0	0
236 Шалинский заказник	6,0	0	0,00	0	0
237 Юрмиский заказник имени А.В.Григорьева	19,4	0	0,00	0	0
238 Янсаевский заказник	200,0	0	0,00	0	0
239 Алапаевский участок общедоступных охотничьих угодий	137,34	0	0,00	0	0
240 Участок общедоступных охотничьих угодий «Бажовские места»	38,49	0	0,00	0	0
241 Комаровский участок общедоступных охотничьих угодий	58,92	0	0,00	0	0
242 Покровский участок общедоступных охотничьих угодий	60,46	28	0,46	7	2
243 Красногвардейский участок общедоступных охотничьих угодий	73,48	32	0,44	9	3
244 Байкаловский участок общедоступных охотничьих угодий	44,96	0	0,00	0	0
245 Пригитальский участок общедоступных охотничьих угодий	27,4	15	0,55	6	1
246 Верхотурский участок общедоступных охотничьих угодий	200,63	0	0,00	0	0
247 Гаринский участок общедоступных охотничьих угодий	1162,15	0	0,00	0	0
248 Исетский участок общедоступных охотничьих угодий	71,0	0	0,00	0	0
249 Идельский участок общедоступных охотничьих угодий	1924,7	0	0,00	0	0
250 Ирбитский участок общедоступных охотничьих угодий	5,0	0	0,00	0	0
251 Исовский участок общедоступных охотничьих угодий	90,0	17	0,19	6	1
252 Шмаковский участок общедоступных охотничьих угодий	7,0	0	0,00	0	0
253 Камышловский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	28	3,50	7	2
254 Красноуральский участок общедоступных охотничьих угодий	60,73	0	0,00	0	0
255 Красноуральский участок общедоступных охотничьих угодий	151,76	43	0,28	9	4
256 Барвинский участок общедоступных охотничьих угодий	23,91	0	0,00	0	0
257 Бардымский участок общедоступных охотничьих угодий	16,5	0	0,00	0	0
258 Новолялинский участок общедоступных охотничьих угодий	66,0	0	0,00	0	0
259 Пельмский участок общедоступных охотничьих угодий	465,73	0	0,00	0	0
260 Висимо-Уткинский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0,00	0	0
261 Сулемский участок общедоступных охотничьих угодий	21,6	0	0,00	0	0
262 Пышминский участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	0	0,00	0	0
263 Крутихинский участок общедоступных охотничьих угодий	6,8	0	0,00	0	0
264 Серовский участок общедоступных охотничьих угодий	953,8	0	0,00	0	0
265 Слободо-Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	21,5	0	0,00	0	0
266 Таборинский участок общедоступных охотничьих угодий	868,41	0	0,00	0	0
267 Карабашевский участок общедоступных охотничьих угодий	8,0	0	0,00	0	0
268 Среднийский участок общедоступных охотничьих угодий	10,0	0	0,00	0	0
269 Талицкий участок общедоступных охотничьих угодий	12,0	0	0,00	0	0
270 Туринский участок общедоступных охотничьих угодий	263,97	0	0,00	0	0
271 Шалинский участок общедоступных охотничьих угодий	22,0	0	0,00	0	0
272 Североуральский участок общедоступных охотничьих угодий	60,9	0	0,00	0	0
273 Тавдинский участок общедоступных охотничьих угодий	14,01	0	0,00	0	0
ИТОГО	18476,6	4138	—	—	360

Объем изъятия бараску для Свердловской области на период с 1 августа 2010 года по 1 августа 2011 года равен 360 особям, что составляет 8,6 % от численности бараску на территории Свердловской области.

Список используемых сокращений:

УГЛУ — Уральский государственный лесотехнический университет;
ОАО — открытое акционерное общество;
ГПХ — государственное промышленное хозяйство;
Кооппромхоз — кооперативное промышленное хозяйство;
УТК — Уральская торговая компания;
УСВД — Уральский союз взаимного доверия;
ИП — индивидуальный предприниматель.

Департамент государственной службы занятости населения Свердловской области объявляет о приеме документов для участия в конкурсе на включение в кадровый резерв департамента для замещения:

- ведущей группы должностей государственной гражданской службы департамента категории «руководители»:
 - начальник отдела бухгалтерского учёта и сводной отчётности — главный бухгалтер департамента;
 - начальник отдела организации и контроля применения информационных технологий департамента;
 - начальник юридического отдела департамента;
 - начальник отдела организационной работы департамента.

Требования к кандидатам:
высшее профессиональное образование по специальностям, соответствующим функциям и конкретным задачам, возложенным на структурное подразделение (отдел) департамента; стаж государственной службы не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырёх лет;

должен знать: Конституцию Российской Федерации, федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, Устав Свердловской области, законы Свердловской области, указы и распоряжения губернатора Свердловской области, постановления и распоряжения правительства Свердловской области, иные нормативные правовые акты, программные документы федерального и регионального уровней, регулирующие вопросы в сфере занятости населения; структуру исполнительных органов государственной власти Свердловской области;

иметь навыки: уметь оперативно принимать и реализовывать управленческие и иные решения; уметь планировать и организовывать деятельность структурного подразделения (отдела) департамента; уметь составлять правовые акты и деловые документы; владеть компьютерной техникой и необходимыми программными продуктами.

- ведущей группы должностей государственной гражданской службы департамента категории «специалисты»:
 - заместитель начальника отдела бухгалтерского учёта и сводной отчётности департамента;
 - заместитель начальника отдела организации и контроля применения информационных технологий департамента;
 - заместитель начальника отдела организации трудоустройства, социального партнёрства и трудовой миграции департамента;
 - заместитель начальника отдела профессионального обучения и профессиональной ориентации департамента.

Требования к кандидатам:
высшее профессиональное образование по специальностям, соответствующим функциям и конкретным задачам, возложенным на структурное подразделение (отдел) департамента; стаж государственной службы не менее двух лет или стаж работы по специальности не менее четырёх лет;

должен знать: Конституцию Российской Федерации, федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, Устав Свердловской области, законы Свердловской области, указы и распоряжения губернатора Свердловской области, постановления и распоряжения правительства Свердловской области, иные нормативные правовые акты, программные документы федерального и регионального уровней, регулирующие вопросы в сфере занятости населения; структуру исполнительных органов государственной власти Свердловской области;

иметь навыки: уметь оперативно принимать и реализовывать управленческие и иные решения; уметь планировать и организовывать деятельность структурного подразделения (отдела) департамента; уметь составлять правовые акты и деловые документы; владеть компьютерной техникой и необходимыми программными продуктами.

- старшей группы должностей государственной граждан-

данской службы департамента категории «специалисты»:

- главный специалист отдела программ занятости, анализа и информации о рынке труда департамента;
- главный специалист отдела организации и контроля применения информационных технологий департамента;
- главный специалист отдела организации общественных, временных работ и трудоустройства граждан, испытывающих трудности в поиске работы департамента;
- главный специалист отдела организации трудоустройства, социального партнёрства и трудовой миграции департамента;
- главный специалист отдела профессионального обучения и профессиональной ориентации департамента;
- ведущий специалист отдела по вопросам государственной гражданской службы и кадров департамента;
- ведущий специалист отдела программ занятости, анализа и информации о рынке труда департамента;
- ведущий специалист отдела организации общественных, временных работ и трудоустройства граждан, испытывающих трудности в поиске работы департамента;
- ведущий специалист отдела организации трудоустройства, социального партнёрства и трудовой миграции департамента.

Требования к кандидатам:
высшее профессиональное образование по специальностям, соответствующим функциям и конкретным задачам, возложенным на структурное подразделение (отдел) департамента;

должен знать: Конституцию Российской Федерации, федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, Устав Свердловской области, законы Свердловской области, указы и распоряжения губернатора Свердловской области, постановления и распоряжения правительства Свердловской области, иные нормативные правовые акты, программные документы федерального и регионального уровней, регулирующие вопросы в сфере занятости населения; структуру исполнительных органов государственной власти Свердловской области;

иметь навыки: уметь работать с законодательными и нормативными актами, анализировать статистические и отчётные данные; уметь готовить деловые письма и иные документы; владеть компьютерной и другой оргтехникой, а также необходимым программным обеспечением, в том числе уметь работать с СПС Консультант плюс.

Для участия в конкурсе необходимо подать следующие документы:

- личное заявление;
- собственноручно заполненную и подписанную анкету с приложением фотографии;
- копию паспорта или заменяющего его документа;
- копию трудовой книжки или иные документы, подтверждающие трудовую (служебную) деятельность гражданина;
- копию документа о профессиональном образовании, а также по желанию гражданина — о дополнительном профессиональном образовании, о присвоении учёной степени, учёного звания;
- документ об отсутствии у гражданина заболевания, препятствующего поступлению на гражданскую службу или её прохождению;
- иные документы, которые гражданин считает необходимым представить для участия в конкурсе.

Копии паспорта, трудовой книжки и документов о высшем профессиональном образовании, о дополнительном профессиональном образовании, о присвоении учёной степени, учёного звания заверяются нотариально или кадровыми службами по месту работы (службы).

Срок подачи документов — с 18 августа 2010 года по 16 сентября 2010 года (30 календарных дней со дня опубликования объявления).

Обращаться по адресу: 620144, г. Екатеринбург, ул. Фурманова, д. 107, ком. 703, ДГСЗН Свердловской области. Информация по телефону: 260-39-61, сайт: www.szn-ural.ru.

ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.08.2010 г. № 1204-ПП
г. Екатеринбург

О ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, вызванной засухой

В 2010 году ввиду засушливых погодных условий сельскохозяйственное производство в Свердловской области понесло значительный материальный ущерб, превышающий, по предварительным оценкам, 500 млн. рублей. С 1 мая 2010 года по настоящее время засушливые погодные условия в ряде территорий Свердловской области продолжают.

Особенно сильно воздействию засухи подверглись юго-западные и южные районы Свердловской области (Артинский, Красноуфимский, Ачитский, Нижнесергинский, Сысертский и Каменский), на которые приходится более 18 процентов посевных площадей области.

Потери от воздействия засухи по области могут составить 12–15 процентов от запланированных объемов производства растениеводческой продукции. В 6 районах Свердловской области, наиболее сильно пострадавших от засухи, потери урожая составят от 20 до 60 процентов.

В соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Закона Свердловской области от 27 декабря 2004 года № 221-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области» («Областная газета», 2004, 29 декабря, № 356–359) с изменениями, внесенными законами Свердловской области от 27 февраля 2007 года № 5-ОЗ («Областная газета», 2007, 28 декабря, № 60–61), от 19 декабря 2008 года № 121-ОЗ («Областная газета», 2008, 20 декабря, № 396–405), от 20 февраля 2009 года № 7-ОЗ («Областная газета», 2009, 25 февраля, № 51–52), от 9 октября 2009 года № 81-ОЗ («Областная газета», 2009, 14 октября, № 303–307), от 15 июля 2010 года № 68-ОЗ («Областная газета», 2010, 19 июля, № 253–261), в целях принятия необходимых мер по ликвидации последствий стихийного бедствия (засухи), вызванного высокими атмосферными температурами в летний период 2010 года, определения материального ущерба, нанесенного агропромышленному комплексу Свердловской области, и для возмещения части материального ущерба сельскохозяйственным товаропроизводителям пострадавших территорий Правительство Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. В связи с гибелью посевов сельскохозяйственных культур от засухи установить режим чрезвычайной ситуации для Свердловской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций с 16 августа 2010 года.

2. Рекомендовать сельскохозяйственным товаропроизводителям (руководителям сельскохозяйственных организаций), пострадавшим от чрезвычайной ситуации:

- до 20 августа 2010 года представить в Министерство сельского хозяйства и продовольствия Свердловской области обосновывающие документы по ущербу от чрезвычайной ситуации в соответствии с методическими рекомендациями по оформлению документов для экспертной оценки ущерба в отраслях агропромышленного комплекса, пострадавших от чрезвычайных ситуаций природного характера, одобренными, протоколом научно-технического совета Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 24.09.2008 г. № 51;
- убрать урожай, пострадавший от засухи, несмотря на низкий уровень урожайности;
- низкоурожайные, сильно засоренные посевы убрать на корм для животных;
- активизировать работы по посеву озимых культур.

3. Министерству сельского хозяйства и продовольствия Свердловской области (Бондарев И.З.) до 21 августа 2010 года:

- подготовить обосновывающие сводные документы по ущербу сельскохозяйственному производству, нанесенному в результате засухи;
- подготовить и направить в Министерство финансов Свердловской области (Колтонок К.А.) документы, необходимые для выделения финансовых средств из бюджета Свердловской области за счет резервного фонда Правительства Свердловской области для ликвидации последствий, вызванных засухой;
- подготовить обращение в Правительство Российской Федерации с просьбой об оказании дополнительной финансовой помощи из бюджета Российской Федерации для частичного возмещения материального ущерба, вызванного засухой.

4. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Свердловской области в пределах предоставленных полномочий принять меры по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации, оказать помощь в уборке урожая и закладке его на хранение.

5. Определить руководителем работ по ликвидации последствий чрезвычайной ситуации министра сельского хозяйства и продовольствия Свердловской области, члена Правительства Свердловской области Бондарева И.З.

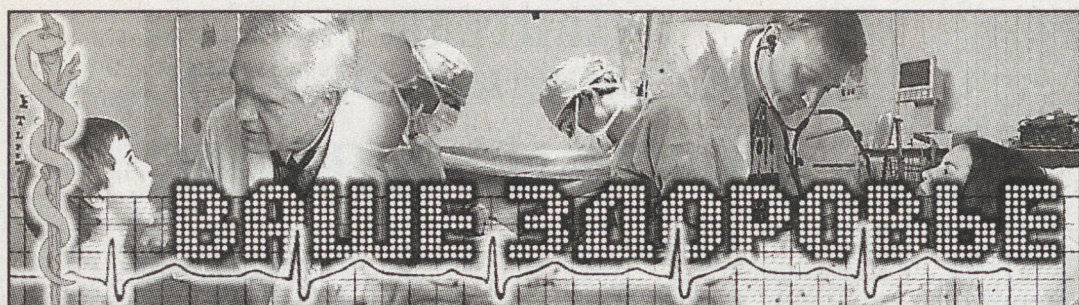
6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на председателя Правительства Свердловской области Гредина А.Л.

7. Настоящее постановление опубликовать в «Областной газете».

Председатель Правительства
Свердловской области

А.Л.Гредин.

Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области объявляет о приеме документов для участия в конкурсе на замещение вакантной должности государственной гражданской службы Свердловской области **заместителя начальника отдела экономики, тарифной политики и реформирования ЖКХ.**



• ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ

Мал золотник, да дорог

—Ой, какая крохотуля! Это вы её в школу привели? — после фразы учительницы начальных классов родители Светы Григорьевой забились в ужас. Ведь действительно — она была на две головы ниже ровесников. В местной поликлинике вот уже шесть лет им говорили одно и то же: «Она у вас мало ест, давайте ей мяса побольше, глядишь, и вытянется».

В Первоуральске, где Света родилась в начале 90-х, врачи, видимо, не знали других детских заболеваний, кроме дисбактериоза. И до шести лет девочке, несмотря на множество анализов, установить, почему она так уступает в росте, не смогли. И только когда главврач посоветовала съездить в Москву, завеса «тайны» приоткрылась.

Ничего смертельного у ребёнка не выявили, но диагноз поставили страшный — гипоплазия нанизма. С таким заболеванием девочке ростом около метра крайне сложно пришлось бы жить. Без помощи лекарств дети с нанизмом сами не растут. Для родителей Светы это стало сильным потрясением. Ведь для необходимого лекарства нужны огромные деньги, которых у семьи не было.

Девочка пошла в школу, как ни странно, быстро влилась в коллектив. Класс старался защищать маленькую Светочку от нападок окружающих. Сосед по парте Ян водил за ручку в столовую, чтоб не потерялась. Подружка Аня помогала подкладывать на стул книжки, чтобы Света могла нормально писать за столом. Несмотря на рост, Света была озорным ребёнком, классный руководитель только разводила руками: «Меньше воробья, а всё туда же, с мальчишками бегают. Разбойница с бантами».

В 1998 году в Екатеринбург начали лечить детей с диагнозом гипоплазия нанизма бесплатно. Но для этого необходимо было собрать кипу документов, пройти опасные обследования, лечиться под наблюдением врача-эндокринолога. Родители не могли оставить работу, и забота о здоровье девочки легла на плечи бабушки. Свету под её присмотром отправили в областную детскую клинику больницы №1. Там их приняла радужно: Света оказалась одной из первых в области, кому начали вводить дорогостоящее лекарство — гормон роста.

Жесткий график, определённая еда, больничный режим — малая часть трудностей, с которыми пришлось столкнуться озорной пациентке. Самое страшное — то, что выявила чуть позже диагностика. Врождённое заболевание не только лишило её нормального роста. У неё нашли множественный дефицит гормонов. У одних детей плохо функционировали надпочечники, у других — щитовидная железа, но медикаментами



можно было помочь. Света, возможно, никогда не смогла бы иметь детей. И только с гормональным лечением смогла достигнуть полового созревания. По статистике, из десяти больных гипоплазией нанизма множественный дефицит гормонов наблюдается только у двоих. Свете не повезло.

Людмила Черных, главный врач отделения эндокринологии ОДКБ №1, очень расстроена, что в маленьких населённых пунктах такую болезнь замечают слишком поздно: «Необходимо вовремя поставить диагноз и вовремя начать лечение. Что ребёнок правильно развивался, гормоны он должен начать получать в первые четыре года жизни. Тогда у него больше шансов вырасти. Конечно, большое влияние на лечение болезни имеет и чувствительность к гормону роста. Чем выше родители, тем больше ребёнок воспринимает лечение. У нас были дети, которые вырастали до метра сорока сантиметров. Это при том, что чаще достигается только ростовой минимум — метр шестьдесят у мальчиков и метр пятьдесят у девочек».

Света не повезло и тут: её родители невысокого роста, лечение начали слишком поздно. Гормон воспринимался организмом не на сто процентов. За восемь лет лечения девочка смогла вырасти только на тридцать сантиметров, другие дети достигали показателя в пятьдесят.

—Сейчас всё намного проще. У нас на лечении около пятидесяти детей. Все показывают хороший ростовой эффект. Болезнь замечают быстрее, проблема с поставкой гормона, как десять лет назад, нет. Недавно

в Уфе начали выпускать отечественный препарат, ничуть не уступающий импортным аналогам. Дети превращаются в настоящих взрослых, успешных людей». Людмила Геннадьевна с улыбкой смотрит на фотографии своих пациентов. — Понемногу, что они лечились начали. Иначе остались бы карликами. Но рост — не самое страшное. Важнее, что без лечения они были бы интеллектуально неполноценными, с плохой памятью, остеопорозом, неразвитыми мышцами.

Сейчас Свете двадцать лет, благодаря гормону роста она выросла до ста сорока сантиметров и совсем чуть-чуть не догнала маму. У детских комплексах предпочитает не вспоминать или отшучиваться. Слишком много сил было вложено в то, чтобы осознать истину: «Мал золотник, да дорог». Благодаря сцене, которую ещё с выпускных классов полюбила Светлана, бывшие проблемы кажутся мелочью. Девушка заканчивает Уральский университет, мечтает пойти работать по профессии, которая не терпит комплексов. А с ними ещё в школе ей помогли справиться любящие родители, верные друзья и уверенность в своих силах. Но, по признанию Светы, ничто не помогло ей больше, чем лечение и мудрые советы её врача — Людмилы Геннадьевны, с которой она не прерывает связи до сих пор.

Елена ПЕРМЯКОВА.
НА СНИМКЕ: меньше воробушка, а все с мальчишками бегают (Света с одноклассниками).

Фото из архива С. ГРИГОРЬЕВОЙ.

—ПИЩЕВОЙ зависимостью следует называть состояние, когда приём пищи носит импульсивный, почти неосознанный и неконтролируемый характер. Люди едят непомерно много, особенно когда испытывают тревогу или беспокойство. Скорее всего, это внутренняя эмоциональная реакция организма на какие-то события (чаще — негативные), многократно усиленная мыслительной «жвачкой» при самоанализе. Как правило, когда человек находится в таком душевном состоянии, рука сама тянется к еде.

—То есть человек не решает проблему, а глущит её, принимает «пилюлю обезболивающую»?

—Скорее, «отвлекающую». Но это поведение не приводит человека к гармонии. Это признак того, что он не может или не умеет конструктивно переработать негативную информацию, рационально устранить дезадаптирующий фактор. Решение — «заесть» проблему, поскольку в системе мировоззренческих ценностей не находится другого выхода. В итоге вместо одной психологической проблемы получаем две или несколько. Многие зависят от того, как человек реагирует на окружающее (глубина, длительность, качество реакции), какой у него тип семейной социализации.

—Если родители ребёнка «заедали» проблемы, то он копирует такую модель поведения?

—В семьях, где принято кушать «хорошо», много и подолгу, ребятами другой реальности не видят. А они очень хорошо переживают любой опыт. Традиция переживания формирует зависимость от еды даже на уровне внутренних органов, которые привыкают получать большой объём пищи.

—Пищевая зависимость обусловлена генетически?

—Генетически обусловлена предрасположенность к зависимости вообще. Позже проявляется тот или иной её вид: пищевая, алкогольная, игровая... В той или иной мере мы все к чему-то предрасположены.

—Пищевую часто сравнивают с зависимостью от курения, наркотиков, увлечения играми, хождения по магазинам... Одного порядка явления?

—Абсолютно. При помощи поглощения пищи, игры в компьютер или шопинга у человека возникает некоторый подъём, а если точнее — притупляется фоновое состояние, связанное, например, с пониженным настроением. С помощью игры или еды у человека происходит выброс в кровь огромного количества гормонов. Эмоциональным «заменителем» может стать секс, езда на огромной скорости, прыжки с парашютом... Однако чем выше

Такой совет дают желающим похудеть и тем, кто не может спокойно пройти мимо магазина с булочками, тортиками, колбаской, пельменками... Пищевая зависимость — один из распространённых недугов нашего времени. В конце XX века ожирением страдали 20-40 процентов взрослого населения в Западной Европе и чуть ли не 50 процентов в России. А ведь ещё в XIII веке сирийский литератор и учёный Абу-ль-Фарадж предупреждал: «Обильная еда вредит телу так же, как избыток воды вредит посевам». О том, почему для многих сегодня пища постепенно становится «нашим всем», рассказывает главный нарколог области Олег ЗАБРОДИН.

интеллект, тем более высокие эмоции способствуют выработке гормонов радости. Низкие эмоции вызывают еду, секс... Высшее — хорошо сделанная работа, интересная книга. А механизм выработки гормонов — один и тот же. Предпочитающие виртуальное пространство испытывают самые настоящие эмоции, и эндорфин у них выделяется самый настоящий. Но! Благодаря иллюзорному миру. И в этом не было бы ничего плохого, если бы время не бежало так быстро.

—Можно ли в момент осознания зависимости от еды побороться с привычкой самостоятельно?

—Можно. Важно знать принципы борьбы. Во-первых, из рациона исключаются продукты, после которых остаются неприятные ощущения. Есть доступные книги о подборе продуктов в зависимости, например, от группы крови. Во-вторых, необходимо отказаться от еды после 6-7 часов вечера (исключение — молочные продукты и жиры). С точки зрения знаний о нервной системе, в сутках существуют критические периоды, связанные с биоритмами человека. Самое уязвимое время — день, промежуток с часу до двух. В этот период периферическая нервная

• НЕ ТАБЛЕТКОЙ ЕДИНОЙ

Хочешь поесть — лучше попей



—А если «самолечение» успехов не приносит?

—Обращаться нужно к психотерапевту или наркологу. Первое, что придётся сделать пациенту, — очень много рассказывать и думать о себе. Врача, прежде всего, будет интересовать цель, с которой пациент обратился: хочет ли он поправить здоровье или просто похудеть? Если приоритет — внешний вид, сначала надо добиться понимания, что речь идёт о здоровье.

По большому счёту, специалисты должны в кратчайшее время (два-три-четыре месяца) дать понять человеку, что существует другой уровень понимания себя и познания окружающей среды. Первичная и самая эффективная профилактика наркомании, к примеру, — научить ребёнка чувствовать удовольствие от каких-то более высоких потребностей (спорт, туризм, театр...). Это же касается и пищевой зависимости. Задача врачей — восполнить недоработку родителей. Однако реконструкция личности — крайне сложное дело. Далеко не все соглашаются измениться. Многие предпочитают оставаться со своими нерешёнными проблемами.

—Почему чаще страдают от пищевой зависимости женщины?

—Они же эмоциональнее мужчин! И эмоции их — более глубокие. И положительные, и отрицательные. Особенно часто пищевая зависимость возникает у девушек. Одновременно включаются два фактора: борьба за внешний вид и снятие напряжения едой. И последний часто выигрывает.

—Пищевая зависимость — примета нашего времени?

—Можно так сказать. Точнее дети (а их всё больше) — скорее всего, зависимые от еды дети. Это одно из проявлений урбанизации. Такова сегодня наша культура: постоянные негативные эмоции, стресс, неправильное и нездоровое питание... Очень показательная модель — Америка, с её стремительным ритмом жизни, фаст-фудами и самым большим процентом жителей, страдающих от ожирения.

Ирина ВОЛЬХИНА.

НА СНИМКЕ: О. Забродин.
Фото из архива О. Забродина.

• БАБУШКИНЫ РЕЦЕПТЫ

Если в доме мёд, то болезнь уйдёт

«Через четыре года после гибели последней пчелы на Земном шаре погибнут и люди», — такое предсказание в начале XX века дал Альберт Эйнштейн. Пчела — производитель мёда. А всем известно: если в доме мёд, то болезнь уйдёт.

В средние века алхимики предполагали, что мёд — жидкая сущность философского камня, эликсира жизни и бессмертия. Но, к огромному разочарованию, мёд не желал превращаться в золото. Если «пригласить» его, он выглядел примерно так: углеводы, вода, аминокислоты, ферменты, витамины, минеральные, эфирные и смолистые вещества, липиды. Вот, кажется, и всё, просто собрать, «сместать лопаточкой» — и готова порция жидкого золота. На самом деле в этих нескольких строчках уместается огромный список полезных природных компонентов — более 300 наименований. Все вместе — идеальный, полностью усваивающийся продукт питания, подходящий для высокого темпа жизни, больших физических и умственных нагрузок, вкусный, полезный, обладающий мощными защитными свойствами. Он нормализует работу многих внутренних органов, улучшает состав крови, повышает иммунитет, является мощным источником энергии, предохраняет организм от преждевременного старения. Однако для достижения желаемого результата очень важно знать, какой мёд употреблять. Всего насчитывается более 60 видов.

Мёд белой акации применяется как общеукрепляющее средство, а также при бессоннице, желудочно-кишечных, почечных заболеваниях. Гречишный обладает острым и пряным ароматом и вкусом, от которого даже першит в горле. Основное его достоинство — большое, как в других сортах, содержание железа и белка. Благодаря этому он стимулирует кроветворные органы, обновляет кровь. Помогает при ревматизме, склеротических и кори. Мёд подсолнечный хорошо выводит шлаки из организма и нередко применяется как мочегонное средство. Липовый лечит ангину, насморк, бронхальную астму, помогает при гинекологических заболеваниях. Полевой мёд оказывает успокаивающее действие на нервную систему, рекомендуется при головной боли, бессоннице.

Но жидкое золото применяется не только внутрь. Мёд заслужил славу универсального противопролежневое средство не только в чистом виде, но и в сочетании с другими продуктами питания и лекарствами.

При простудных заболеваниях рекомендуется принимать его с тёплым молоком (одна столовая ложка мёда на стакан молока), с соком одного лимона на 100 граммов мёда. Хорошее средство — сироп из сока хрена и мёда (соотношение один к одному). Следует помнить, что, принимая мёд в качестве лекарства при простудных заболеваниях, необходимо два-три дня соблюдать постельный или домашний режим, так как он вызывает сильную потливость.

При язвенной болезни необходимо принимать мёд за один-два часа до приёма пищи или через три часа после еды. Хороший эффект получается, если мёд растворён в тёплой кипячёной воде.

Нервным, изнурённым и усталым людям для восстановления энергии рекомендуется выпивать вечером стакан тёплой воды, в которой растворены ложка мёда и сок половины лимона или съедать две столовые ложки мёда.

Эвкалиптовый мёд в виде мази применяется при лечении воспаления век, соединительной оболочки и роговицы глаза.



ущащённом сердцебиении и болях в области солнечного сплетения. Сотовый действует на организм общеукрепляющее и омолаживающее. Пережевывание восковых сот способствует очистке зубов и дезинфекции полости рта. Майский самый сладкий. Мёд с донника помогает при расстройствах сердечной деятельности, гипертонии, при повышенной функции щитовидной железы.

Существуют также кипрейный, хлопчатниковый, клеверный, малиновый, барбарисовый, ежевичный, ивовый, тыквенный и тольпановый мёды. У всех разные вкусовые качества, и подобрать на свой вкус можно и послаще, и ароматнее.

Но жидкое золото применяется не только внутрь. Мёд

дом лечат долго не заживающие раны и язвы, улучшение притока крови к ране, что убивает бактерии.

Используют мёд и в ингаляциях. Он действует не только на слизистую оболочку носа и гортани, но также и на альвеолы лёгких, через которые попадает в кровь.

Медовые маски — эффективная косметическая процедура, действующая значительно лучше, чем искусственные кремы и мази. Медовые ванны и кремы не только смягчают, но и питают кожу и обогащают её мышечный слой гликогеном.

Главное — не нарваться на подделку или искусственный мёд. Нередко на рынках мед недоброкачественный, несозревший, закисший. Но самое страшное — нагретый (для товарного вида) мёд. Он может сделать вас инвалидом. Опасным его делает вещество оксиметилфурфурол, обладающий канцерогенными свойствами и влияющий на центральную нервную систему, способствующий развитию злокачественных опухолей. В малых дозах оно есть в любом мёде и совсем не вредно для организма. Но если лакомство нагреть до температуры выше 60 градусов, начинает выделяться в больших количествах оксиметилфурфурол. Если доза вещества превышает 25 мг на один килограмм мёда, то вы пьёте настоящий яд. Вот почему все советуют добавлять мёд не к кипятку, а к тёплой чаю.

Как определить подделку? Покупая развесной мёд на рынке или у пчеловодов, помните несколько правил: у продукта должен быть приятный специфический медовый аромат и вкус. Консистенция зрелого товара должна быть густой, но не слипкой. При температуре 20 градусов и выше мёд должен набухать на ложку, как ленточка, складками (нитями), превращающимися в определённый момент. Если мёд жидкий, значит, незрелый, содержит много воды, быстро закиснет. Он не должен иметь признаков брожения — активного вспенивания и газовыделения на поверхности. О брожении будет также свидетельствовать специфический кисловатый запах и спиртовой подгорелый привкус.

Нелишне детально изучить этикетку, наклеенную на таре. На ней должны быть указаны стандарт, сорт, ботанический вид, время и место его сбора, наименование и адрес поставщика. Не покупайте мёд с песком, расположенных вдоль дорожных магистралей. Из-за выхлопных газов в нём слишком много свинца.

При приобретении цельного продукта зимой необходимо знать, что он должен быть закристаллизованным.

Елена ПЕРМЯКОВА.

НА СНИМКЕ: ложка хорошего мёда никогда не вредит.

Фото Натальи ПОДКОРЫТОВОЙ.

• ПРОФЕССОРСКИЙ ОБХОД

Родинки: много счастья или много проблем?

Раньше старые люди говорили: «Много родинок — счастливая». Может, по каким-то приметам так бывает, но чтобы так было на самом деле, к этим пятнышкам на теле нужно быть предельно внимательными. О том, как жить с родинками, на что обращать внимание, мы беседуем с кандидатом медицинских наук дерматологом Анной СОКОЛОВОЙ.

—Появление любого новообразования на здоровой коже должно настораживать. Его необходимо показать онкологу либо обследовать с помощью специального метода дерматоскопии. Когда родинки (невусы) много, рекомендуется посещать врача раз в полгода. Особенно после тридцати лет. Некоторые родинки изменяются, некоторые нужно удалить, и только доктор может определить, насколько

велика опасность и что с ними делать. —Что должно прежде всего настораживать? —Появление на здоровой коже необычных по цвету новообразований, изменение имеющихся: в размере, (может быть как вертикальное, так и горизонтальное увеличение), в окраске (как появление нового цвета, так и наоборот — исчезновение старого), границы могут изменяться (была

ровненькая, с какой-то стороны выросла появилась или несимметричность)... Не нужно пугаться новообразований: раньше обнаруживались, дольше прожизнь.

—Анализ крови может показать, что с кожей не всё в порядке?

—Нет. Только консультация врача. Индивидуальная диагностика. С одной стороны, локализация визуальная, а с другой, люди не обращают внимания на эти изменения, и болезнь затягивается. Поэтому нужно быть предельно внимательным к своей коже. Вовремя удалять, как много, и разбираться в них может только врач.

—Есть какие-то особенно-

сти «взаимоотношений» с родинками?

—Конечно, если родинки много, есть определённые ограничения. Горячие ванны и бани, больше 80 градусов, парение венником противопоказаны. Должна использоваться очень мягкая губка, не грубая мочалка. Никаких скрабов для тела, только молоко для душа, гели — очень мягкие, чтобы не травмировать родинки при мытье. Солнце, конечно, вообще противопоказано. Оно, в принципе, после тридцати лет у всех вызывает фотостарение, так как солнечный спектр разрушает структуру кожи. Обязательно пользуйтесь солнцезащитным кремом, особенно если

много родинок. Если есть родинки, то фактор защиты крема должен быть 30 и больше, и наносить его надо после каждого купания. Больше времени проводить в тени. Особенно опасны солнечные ожоги, полученные в детском возрасте: они могут проявиться через многие годы, поэтому детей нужно обязательно защищать.

Меланома (рак из клеток кожи) может появиться и на здоровой коже. Это наиболее опасный рак, при котором самая большая смертность. На первоначальной стадии он хорошо лечится, новообразования удаляются радикально и на жизнь это никак не влияет. Чем раньше

обнаружишь, тем лучше эффективность лечения.

—Для на Урала проблемы с родинками характерны?

—Заболеваемость, увы, растёт. Это связано с тем, что стал доступен отдых на короткий период. Наш человек, к солнцу не привыкший, выезжает на пять дней в жаркую страну и на солнце сильно себя не жалеет: красная кожа, всё облезает, шелушится, микропузыри появляются. Это солнечный ожог. Наиболее опасный. Подобные короткие пребывания на юге более опасны, чем постоянные, когда кожа привыкла к солнцу. У людей с тёмной кожей меланома редко встречается.

—Какой возраст наиболее уязвим?

—Врачи говорят, что все раки помолодели. И меланома не исключение. То есть нужно обращать внимание на родинки в любом возрасте. Люди со светлой кожей, рыжеволосые, голубоглазые, конечно, более предрасположены к этому, чем темнокосые, с тёмным цветом волос.

—Солнечный провоцирует новообразования?

—Неограниченное, бездумное пользование — конечно. Разумное — по три-пять минут, один раз в неделю, не опасно. Самое опасное, повторюсь, солнечный ожог. И не важно — получен он в солнечии или на солнце. В Америке солариум детям до 18 лет вообще не разрешают пользоваться.

—Процесс образования родинки является индикатором онкологии?

—Считается, что при синдроме атипичных меланоцитарных невусов (повышенное образование родинок неравномерной окраски) больше вероятность образования меланомы. Общее количество родинок может быть повышено, если есть генетическая предрасположенность.

—То есть всё индивидуально?

—Доказано, что если человек или его близкие родственники имели онкологическое заболевание, то риск образования меланомы выше. Также имеют значение солнечные ожоги, полученные в детском возрасте. Родинки (невусы) — пороки развития кожи, очень часто закладываются ещё внутриутробно.

—А есть люди без родинок?

—Есть те, у кого их очень мало. Практически все имеют хотя бы несколько.

Наталья ПОДКОРЫТОВА.

■ УРА, КНИКУЛЫ!

В «Баранчинские огоньки» – за здоровьем и радостью

«Одним из лучших наследий советской эпохи можно считать систему детского оздоровления. Загородные лагеря – самый доступный и эффективный вид восстановительного отдыха. Сохранить эти здравницы – значит проявить государственную заботу о детях», – так считает директор центра детского здоровья Российской академии медицинских наук Александр Баранов. С ним полностью солидарны металлурги НТМК – владельцы детского оздоровительного лагеря «Баранчинские огоньки».

Лагерь на реке Баранча – единственная ведомственная детская здравница в Нижнем Тагиле. Лагерь был построен в 1962 году, когда на Нижнетагильском металлургическом комбинате бурно развивалась социальная база: возводились жилые дома, открывались садики, Дворцы культуры, медреса, больницы. Тогда-то и был открыт на живописном берегу Баранчи пионерский лагерь, поражающий редкими для того времени комфортом и техническим оснащением. Лагерь всегда пользовался популярностью у металлургов, на путёвки туда в профсоюзном комитете была особая очередь. Бабушки и дедушки, мамы и папы, провожающие сегодняшних ребятшек на отдых, рассказывают, как здорово они когда-то

проводили каникулы в «Баранчинских огоньках». Лагерь-ветеран сумел сохранить лучшие традиции. Неизменными остались радушие и энтузиазм персонала, трепетное отношение к вопросам санитарии, качественное и разнообразное питание. Но за последнее время воспитательный процесс изменился кардинально, и условия отдыха стали куда современнее. Давайте вместе заглянем в «Баранчинские огоньки» и убедимся: загородный лагерь – это классно!

В лагере идёт четвёртая смена, последняя в этом сезоне. Семь отрядов, 210 человек. Большинство – дети металлургов, но есть и ребята, получившие путёвки в управлении социальными, воспитательными, медицинскими и педагогическими услугами. Мальшей немного, в основном здесь отдыхают подростки. Поэтому программа пестрит спортивными мероприятиями. Не успели дети распаковать сумки, как начали тренировки, и уже на третий день смены провели первенство лагеря по футболу. Теперь готовятся к турниру по пионерболу, выездным матчам... Шестикласснику Диме Колеснику такая тема по душе. В учебное время он занимается в футбольной секции и рад,

что летом также есть тренировки, соревнования и достойные соперники.

Семиклассники Кирилл Тауров и Андрей Красилов тоже не изменяют домашним привычкам, каждое утро они начинают с пробежки по лесным тропинкам, участвуют во всех состязаниях. Но самое удивительное – мальчики, столь увлечённые спортом, находят время и для занятий в творческих кружках. А чем они хуже других? Ведь в кружки ходят все отдыхающие. Рисуют, поют, мастерят, рукодельничают, выпускают газеты. А ещё есть в лагере планетарий, пристань, стадион, спортивный ангар и горки для активного отдыха. Всё это богатство никогда не пустует. Тон здесь задают вожатые – студенты педагогической и педкол-



леджа. Вожатая «малышского» седьмого отряда Ксения Добрынина впервые на практике. О детях, лагере, красоте здешней

природы она говорит почти стихами – вдохновенно и лирично. «Дети такие понятливые, рассудительные. Мы сразу подружи-

лись, прониклись доверием друг к другу. Дни в смене пролетают стремительно, это лучшее лето в моей жизни», – признаётся Ксюша.

Современных родителей волнует два главных вопроса: безопасно ли детям в лагере и как их кормят? Начальник социального-бытового комплекса НТМК Владимир Банников заверил, что и охрана лагеря, и медицинская помощь находятся в надёжных руках. В истории лагеря не было ни самовольных уходов, ни вспышек инфекционных заболеваний, ни других ЧП. А ведущий специалист отдела общепита управления по развитию потребительского рынка и услуг в Нижнем Тагиле Елена Патрушева, завершив очередную проверку, отметила, что у неё нет претензий к качеству приготовления пищи в «Баранчинских огоньках». Всё соответствует нормативам.

Стоймость питания в сутки в ведомственном лагере на тридцать рублей выше, чем в муниципальных.

Хвалят мастеров поваров и главные специалисты по кулинарии – дети. Катя Жигалова и Лена Сары из третьего отряда признаются, что аппетит у них на природе отличный. «Здесь супы очень вкусные готовят, особенно борщ. И запеканки, дроба – пальчики оближешь», – рассказывают подружки, заканчивая обед. В подтверждение их слов перед ними чистые, будто вымытые, тарелки. Шесть раз в день ребята приходят в своё загорное кафе и «сметают» со столов всё за считанные минуты.

У загородного лагеря есть для родителей и ещё один немаловажный плюс – финансовый. За путёвку на 21 день стоимостью 14 тысяч рублей родители-металлурги заплатили девятьсот рублей. Остальное доплатил комбинат. 1,4 тысячи рублей заплатили за путёвку те, кто приобрёл её в органах соцзащиты. Выходит, и детям хорошо, и родителям не накладно.

НТМК заботится о своём лагере. За летние смены здесь отдыхает 850 детей, есть заезды в зимние и весенние каникулы. Но совсем неподалёку есть множество детских здравниц, для которых открылись в начале сезона – большая проблема. С каждым годом лагерей всё меньше. Предприятия передают их муниципалитетам в плачевном состоянии, местные власти селят на недостаток средств. Но какими деньгами можно оценить радость загородного отдыха, здоровье наших детей? Давайте вспомним, как проходили наши счастливые каникулы, и не оставим без этих впечатлений сегодняшних и завтрашних ребятшек.

Галина СОКОЛОВА, соб. корр. «ОГ».
НА СНИМКАХ: горки – любимое место игр малышей; Андрей Красилов и Кирилл Тауров; вкусно!

Фото автора.

■ ПРЕМЬЕРА!



«Фантом-тропик»: когда «звездят» обезьяны...

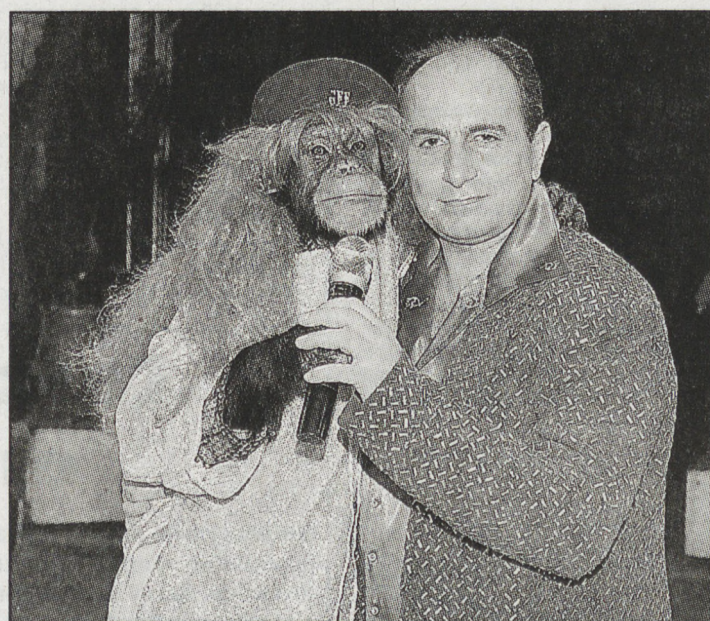
В Екатеринбургском государственном цирке в минувшую субботу состоялась премьера программы «Фантом-тропик». Главная изюминка шоу – обезьяны, которые представляют пародии на звёзд российской эстрады Аллу Пугачёву, Максима Галкина, Анастасию Волочкову, Верку Сердючку...

Остроумные пародии всегда вызывают восторг у зрителей – как у взрослых, так и у детей. В нескольких городах, где артисты «Фантом-тропика» гастролировали, они «пересекались» с героями своих выступлений. В Краснодаре даже случился курьёз: по городу были развешены афиши программы с шимпанзе Аврамом в роли Верки Сердючки, рядом – афиши Андрея Данилко.

Художественный руководитель программы – известный дрессировщик Тигран Аюбян работает с животными уже семнадцать лет. За свой номер пародий «Джамбо» он получил золотой приз III Всемирного фестиваля циркового искусства в Москве, стал кавалером ордена Серебряного орла Организации Объединённых Наций. Его самые первые подопечные и самые большие любимцы – шимпанзе (также он дрессирует верблюдов, собак, птиц и даже бегемотов).

– Примерно до десяти лет шимпанзе ведут себя как дети, но затем с ними становится достаточно трудно справиться, – рассказывает дрессировщик. – Нужно идеально знать повадки животных, их привычки, характер. Но главное – их любить.

Каждое утро Тигран начинался с того, что он навещает питомцев: разговаривает с ними, общается. Эта любовь взаимна!



Сейчас в шоу работают восемь обезьян: шесть шимпанзе и две макаки лангур. Представители двух пород не очень-то ладят между собой, поэтому и трюки выполняют разные. Шимпанзе – настоящие звёзды, на их мохнатых плечах – все пародии. Роль Волочковой, например, досталась гибкой и подвижной Ляле, которой всего пять лет. Дрессировщики заметили, какая она пластичная, как элегантно тянет лапку, делает различные танцевальные па. Решили: быть Ляле балериной, и не прогада! Балетная папка смотрится на обезьянке вполне гармонично. У макак, по словам Тиграна Аюбяна, трюки попроще: они «всего лишь» скачут на пони.

В программе принимают участие более семидесяти животных: собаки – бобтейлы и болонки, нутрии, динозавры, верблюды... Среди прочего зрителям показывают номер в египетском стиле. Дрессировщик Святослав Кохляков, казалось бы, с лёгкостью управляет с многометровыми питонами

и удавами, а также с крокодилами. Один из крокодилов вёл себя на суботнем представлении достаточно агрессивно, всё время норовил вырваться из рук дрессировщика и его помощников. Другой крокодил – по кличке Мурка – был спокоен. По словам Святослава, Мурка добрая и даже ласковая. Помнит того, кто её кормит, и знает, когда обед, а когда работа.

Но всё же с зубастой хищницей лучше не шутить: я бы поглядеть её не решилась!

В представлении также выступают воздушные гимнасты, акробаты на роликах, акробаты на батуте, эквилибристы. Программа «Фантом-тропик» продлится до 17 октября. Спешите видеть!

Ирина АРТАМОНОВА.
НА СНИМКАХ: фрагмент номера «Восточные фрески»; Тигран Аюбян с одним из шимпанзе.

Фото предоставлено организаторами программы «Фантом-тропик».



■ ПОДРОБНОСТИ

Дебютанты не подвели

ХОККЕЙ
Екатеринбургский «Автомобилист» стал единственным лидером стартовавшего в столице Среднего Урала турнира «Каменный цветок» на призы губернатора Свердловской области.

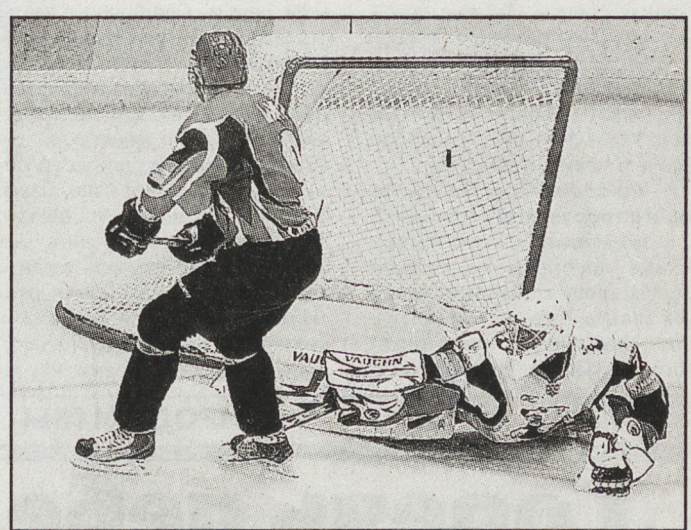
«Спартак» (Москва) – «Югра» (Ханты-Мансийск). 1:2 (24.Лапенков – 43.Булик) – по буллитам (Дравецкий).

Именно на екатеринбургском льду свой первый матч за российский клуб «Спартак» провёл легендарный чешский голкипер Доминик Гашек. Распечатать его ворота лишь на 43-й минуте удалось словачскому форварду «Югры» Томашу Булику. А другой словачский нападающий, Владимир Дравецкий, принёс хоккеистам Ханты-Мансийска победу в серии буллитов.

героев матча Дубровин (именно он сделал пас Лако) отличным броском в верхний угол вновь вывел «Автомобилист» вперёд. Наши не предоставили сопернику ни единого шанса отыграться, более того, стоило «Трактору» заменить вратаря, как Татаринов точным броском отправил шайбу в пустые ворота. Отметим, кстати, что звено, которое он возглавлял, целиком состояло из новичков: чешский защитник Крестев и словацкий Серсен, в нападении – словак Лако и наш воспитанник Хлебников.

– С Валерой нам пришлось играть в одной тройке раньше, – уточнил после матча Александр. – Ещё в детстве – у Германа Григорьевича Чумачека на «Спартак-Ковчег», затем – в новокузнецком «Металлурге».

У «Трактора» дебютантов было



«Автомобилист» (Екатеринбург) – «Трактор» (Челябинск). 5:3 (24.Бушнев; 28.Магогин; 40.Лако; 52.Дубровин; 60.Татаринов – 19.31.Величкин; 46.Куинт).

Жарким августовским вечером «Автомобилист» провёл первый в нынешнем сезоне матч в Екатеринбурге. И хотя матч двух уральских команд проходил вне рамок главного для них турнира, чемпионата КХЛ, получился он боевым и зрелищным, чему во многом способствовал антураж, созданный примерно на две трети заполненными зал КРК «Уралец» зрителями.

Класс соперников (по крайней мере, на данный момент) оказался примерно равным, но «Автомобилист» действовал быстрее, и, как показалось, чуть больше жаждал победы. В итоге он её и добился. Очень важный для хода матча эпизод случился в конце второго периода, когда при счёте 2:2 «Трактор» играл в формате «пятна на три» и имел отличные шансы выйти вперёд. Но наши выстояли. Более того, выскочивший со скамейки штрафных словачский форвард Лако подхватил шайбу и, продемонстрировав завидную стартовую скорость, вышел один на один с вратарём и умело переиграл его. В дальнейшем челябинцы, правда, счёт сражали, но один из

ещё больше. Скажем, ни один из нападающих первых двух звеньев во главе с чемпионом мира чехом Вавролой ни выступал за челябинцев в предыдущем сезоне. Тем более удивительно, что роль «забивалы» гостей взяло на себя четвёртое звено, где Величкин дважды отличился после передачи Попова.

– Три дня назад в Челябинске матч носил иной характер, – говорит главный тренер «Автомобилиста» Евгений Попихин. – Игра тогда носила более закрытый характер, была более вязкой. Сегодня команды показали обидноострый хоккей. Очень впечатлила екатеринбургская публика, болеют здесь здорово, и ребятам было приятно играть в такой атмосфере. Мы хорошо сыграли в атаке, и хотя «Трактору» дважды удавалось отыгрываться, сумели дожать соперника. Что не понравилось: неважно действовали в обороне, пропустили два гола с «пятанка», лишь номинально в этих эпизодах на нём присутствовал.

Алексей КУРОШ.
НА СНИМКАХ: словачский новичок «Автомобилиста» Мирослав Лако забрасывает шайбу в ворота Даниила Алистратова.

Фото Владимира ВАСИЛЬЕВА.

■ ТОЛЬКО ФАКТЫ

ЛЁГКАЯ АТЛЕТИКА. Тагильчанка Мария Савинова заняла первое место в Лондоне на этапе «Бриллиантовой лиги» и претендует на победу в своём виде в общем зачёте.

В беге на 800 метров Савинова сумела опередить лидера мирового сезона американку Алисию Джонсон и экс-чемпионку мира Джанет Джепкогей из Кении. Большую часть забега лидировала Джонсон, но на последней прямой тагильчанка совершила резкий рывок, финишировав в гордом одиночестве с великолепным результатом 1.58,64. Джепкогей заняла второе место (1.59,16), а Джонсон только восьмая (2.00,51).

В общем зачёте «Бриллиантовой лиги» Савинова теперь третья, но лидеру Джепкогей она уступает всего лишь ocho.

НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС. Александр Шибяев из верхнепышминской команды «УГМК» стал победителем II Открытого Кубка прикарпатских государств.

В финале турнира он переиграл Михаила Пайкова из Нижнего Новгорода. Бронзовым призёром соревнований стал партнёр Шибяева по «УГМК» екатеринбуржец Григорий Власов.

ХОККЕЙ. Нижнетагильский «Спутник» провёл контрольный матч в Кургане с местным «Завралем» и проиграл – 4:5 (Рожков, Качесов, Севастьянов, Уткин). Любопытно, что все шайбы хозяева забросили в большинстве.

В составе «Спутника» произошли очередные изменения. Тренерский штаб клуба отказался от услуг Азата Шарипова и Владислава Спиридонова. Двусторонние контракты заключены с Антоном Макошиным и Игорем Агапитовым. Пробный контракт со «Спутником» подписал 28-летний защитник Артём Соколов, выступавший прежде за «Молот-Прикамье».

ЛЕТНЯЯ СПАРТАКИАДА МОЛОДЕЖИ РОССИИ. Команда Свердловской области стала победительницей турнира по хоккею на траве, включённого в программу Спартакиады молодёжи России. В её составе выступали

представители юношеской команды екатеринбургского клуба «Динамо-Строитель».

Соревнования проходили в казанском Центре хоккея на траве с участием 11 команд из разных регионов России. На первом этапе они были разбиты на три группы, победители которых затем разыграли награды. В групповом турнире свердловчане выиграли все матчи с общей разницей мячей 32 – 1.

В финале подопечные Юрия Волкова сыграли выиграв с хозяевами – 3:3, а в решающем матче обыграли команду Московской области – 2:1, завоевавшую в итоге серебро.

Два хоккеиста нашей команды были признаны сильнейшими в своих ампулах – защитник Семён Матовский и нападающий Михаил Леонтьев.

ФУТБОЛ. 14-й тур областного чемпионата стал одним из самых малорезультативных – в пяти матчах забито всего 13 голов.

По его итогам перовуральский «Динур» оторвался от занимающей второе место «Синары» ещё на три очка. Среди динуровцев, уверенно лидирующие в турнире, без проблем одолели на выезде «Фанком» – 2:0. А вот «Синара» потерпела первое поражение, уступив на своём поле дублёрам «Урала». Победу гостям принесли два точных удара Николая Тюнина и Ильи Джими, на что камечки смогли ответить лишь одним голом.

С таким же счётом – 2:1 «Горняк» дома переиграл «Северский трубник», а «Кедр», похоже, нацелившись выправить положение, взял верх над «Ураласветом».

«ФОРЭС» добился победы в Верхней Пышме над «Элемом» – 2:0. Положение команд: «Динур» – 39 очков (после 14 матчей), «Синара» – 32 (13), «Урал-Д» – 31 (13), «ФОРЭС» – 24 (41), «Горняк» – 23 (12), «Элем» – 13 (13), «Ураласвет» – 12 (12), «Кедр» – 10 (14), «Северский трубник» – 8 (14), «Фанком» – 2 (14).

Гонимый бомбардиров возглавлял Павел Соколов из «Динура», забивший 19 мячей – на пять больше, чем Денис Грибахов («Синара»).



Молодой педагог: полмиллиона за урок

У выпускников вузов 2009-2010 годов появилась возможность получить поддержку в виде грантов от государства в полмиллиона рублей. Деньги будут выделены тем, кто поедет работать учителем в школы проблемных регионов Российской Федерации. Финансовая поддержка рассчитана на тысячу вакансий, из них 93 – в Уральском федеральном округе, 32 – в Свердловской области.

В перечне поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике (№ Пр-259 от 3 февраля 2010 года) сказано: «Проработать механизм привлечения перспективных выпускников высших учебных заведений для работы в школах, включая вопросы возможности его финансирования за счёт средств бюджетов субъектов Российской Федерации и установления процедуры предоставления грантовой поддержки». Соответствующая программа была разработана министерством образования и науки РФ. Всего на поддержку молодых учителей России выделят 500 миллионов рублей.

В перечне школ Свердловской области, нуждающихся в педагогических кадрах, всего две городские – в Полесьевском и Туринске. Сократить нехватку педагогов на периферии – вот главная цель проекта. В сельской местности в небольшой школе, когда зарплата учителя зависит от количества учеников в классе, больших денег не заработать. Этим отчасти вызван отток кадров. Изменить ситуа-

цию вполне возможно: такой существенный грант, по которому не надо будет отчитываться, заставит многих выпускников вузов задуматься и пересмотреть свои позиции.

В министерстве общего и профессионального образования Свердловской области уже сформирована комиссия, разрабатывающая условия договора, который заключают с каждым молодым педагогом, участвующим в программе. На основании этого документа будут определены обязательства молодых специалистов по продолжительности работы в школе и обязательствам министерства по финансированию. В частности, это предоставление жилья, подьёмных.

– На днях в министерстве образования и науки было подписано письмо о привлечении выпускников вузов в школы, в которых востребованы педагогические кадры, где уточняется, что субъектам РФ делегируется право определять порядок замещения этих должностей, условия выплаты поддержки, – поясняет Михаил Коргиин, начальник отдела формирования государственного задания на подготовку, переподготовку и повышение квалификации

специалистов областного министерства образования. – Мы доведём до выпускников 2009-го и 2010-го эту информацию. В некоторых школах открыты даже по две вакансии. Мы рассматриваем варианты, что туда может поехать семейная пара, так получится сразу не пятьсот тысяч рублей, а миллион.

Грантовую поддержку окажут в два этапа. В ноябре 2010 года субъектам Российской Федерации будут перечислены субсидии из расчёта 250 тысяч рублей на человека: для Свердловской области это 16 миллионов рублей. Субъектам РФ поручено довести средства до каждого. Вторая половина гранта будет выплачена в конце 2011 года.

Всего в минобраз РФ поступило 9380 заявок от школ, нуждающихся в кадрах, тысяча вакансий будет закрыта таким образом. Самая большая нехватка молодых учителей наблюдается в Сибирском федеральном округе – 253. УрФО занимает средние позиции в этом списке.

Самыми востребованными в Свердловской области стали учителя иностранных языков: из 32 – одиннадцать. На втором месте – учителя начальных классов: всего восемь. В остальном – нужны педагоги русского языка и литературы, математики, истории, физики, географии, химии, биологии.

Анастасия БАЙРАКОВСКАЯ.

■ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Виртуальный консилиум

Областная детская клиническая больница № 1 в рамках благотворительного проекта «Врач и ребёнок: удалённая онлайн-консультация» обзавелась телемедицинским оборудованием, позволяющим проводить дистанционное обучение специалистов и консультировать пациентов.

Не так давно состоялась видеоконференция, посвящённая первым итогам и дальнейшим перспективам проекта. В ней приняли участие главные врачи и заместители главных врачей республиканских и областных детских клинических больниц Екатеринбург, Курска, Новосибирска, Челябинска, Петрозаводска, Казани и Сыктывкара, а также заведующий отделением Научного центра здоровья детей Российской академии медицинских наук (НЦЗД РАМН) профессор Екатерина Алексеева (Москва). Спе-

циалисты НЦЗД РАМН имели возможность в режиме реального времени поделиться опытом и обсудить варианты дальнейших совместных действий виртуального консилиума.

Проект «Врач и ребёнок: удалённая консультация» позволяет повысить не только качество оказываемой в регионах медицинской помощи, но и профессиональную квалификацию врачей, которые теперь могут проходить дистанционное обучение без отрыва от практической деятельности. Так, в Екатеринбурге цикл лекций по детской ревматологии продолжительностью 144 часа прослушали 43 врача из нескольких городов Свердловской области. В ходе лекций было проконсультировано также несколько маленьких пациентов Областной детской больницы.

Ирина АРТАМОНОВА.

■ СМОТРИТЕ, КТО ПРИШЁЛ!

Барабашка, Петрушка и новая концепция

Новый сезон Екатеринбургский театр кукол встречает с новым директором. Это кресло теперь занимает Пётр Стражников. Впрочем, называть его человеком новым язык не поворачивается.

— Вернулся сюда, как в родной дом. Я здесь работал директором с 1990-го по 2001-й год. То было время строительства нового здания театра, первой «Золотой маски» в городе, знаменитого кукольного фестиваля «Большой Урал», имевшего большой вес в стране. Я передал бразды правления, как мне кажется, когда театр был на высоком уровне. А сейчас вернулся.

— Традиции в театре сохранились? Или не успели ещё почувствоваться?

— Обо всех говорить не могу, но одна — точно: здесь есть Барабашка. Мне тогда ещё говорили, тут живёт домовый, который либо принимает, либо не принимает тебя в театр. Я зашёл в тёмный зал, поздоровался с тёмной сценой. Театр родной, хоть административная команда другая. Очень профессиональная, благодаря моей предшественнице — Светлане Николаевне Учайкиной. Она — молодец. Всё в отличном состоянии.

— Со зданием всё в порядке, а с творческой стороной?

— По-моему, некоторые творческие проблемы существуют. Сейчас пишу концепцию развития театра года на три-четыре. При блестящих капустниках, которые ребята делают, заме-

чательных вечерах, спектакли, с моей точки зрения, несколько отстают по уровню. У нас есть в истории театра образцы, к которым надо тянуться.

— Труппа в кукольном очень сильная, молодая, позитивно заряженная, мобильная...

— Не просто сильная, а очень сильная. Но артистам негде реализоваться, они это в капустниках и выплескивают. Думаю, особое внимание необходимо уделить детскому репертуару. В Екатеринбурге в прошлый год случился бэби-бум. 18 000 новорождённых будут подрастать, подрастать и однажды придут в театр. Потому и нужны спектакли для самых маленьких. Но вообще-то кукольный, как я и задумывал прежде, — театр для всей семьи. Ошибочно думать, что он исключительно для детей. Никогда, нигде в мире он не был детским. Он для всех возрастов. Дело в акценте. Вот мы и делаем акцент на спектакли для самых маленьких, для всей семьи, когда приходят папа, мама, бабушка, дедушка и «ребёнок».

Но театр не может жить без взрослого репертуара, тогда в нём начинается падение творческого уровня труппы. Артисты на детском репертуаре пропадают, у них нет такого куража, как на взрослых спектаклях.



взрослых спектаклях.

— Проблема детского театра в двух плоскостях: отсутствие адекватных пьес и режиссёров...

— Работаем и над тем, и над другим. Из воздуха волшебства не бывает. Завтра не появится яркий творческий лидер, поэтому пока будем работать с теми режиссёрами, кто есть — Евгений Сивко, Павел Овсянников, Альбина Сухоросова, на горизонте вырисовывается очень

интересная фигура Николая Бабушкина. Хочу пригласить на постановку известного художника Виктора Плотникова, который на прошлой «Петрушку Великого» привозил замечательный спектакль «Каприч'ю». Пермский режиссёр Сергей Федотов предложил «Петрушку Великого» Пушкина.

— Кукольные трагедии?

— Именно кукольный вариант, несмотря на то, что его все знают как создателя знаменитого

«Театра у Моста». Очень много просьб и пожеланий восстановить замечательный «Свет Ликующий» — такая вечная история. Почему его списали? Не знаю. Думаю, что появится «Гулливер»...

— Все фестивальные, гастрольные проекты, а их у театра много, остаются в силе?

— Конечно! То, что Екатеринбург — центр международного кукольного искусства, очевидно. В рамках года Россия-Франция, Франция-Россия в театре родился спектакль «Грибуль-простотфия...», с которым мы едем в Санкт-Петербург по приглашению французского института. На 2011-й год запланировано четыре поездки во Францию: январь-февраль, май, сентябрь-октябрь, ноябрь-декабрь. Две из них — фестивальные и две крупные гастрольные. Я понимаю, что эти отъезды будут мешать репертуару (хочется начать что-то очень серьёзное), но все контракты подписаны, и мы должны этот путь пройти.

— Но главный фестиваль нынешнего года — «Петрушка Великий»?

— Пятый международный фестиваль откроется 14 сентября, приезжают из восьми стран 12 театров: Италия, Япония, Болгария, Польша, Иран, Армения. Необычным будет, скорее всего, болгарский спектакль «Закон-данный фазон». «Древние

легенды Японии» — три театра из разных регионов страны в одном представлении. Очень сильный театр из Бреста покажет «Луну Сальери». Красивое название армянского спектакля для детей — «Сказка, упавшая с небес».

Россию будет представлять Челябинск, который привозит очень интересную работу — «Человек в футляре», по Чехову, естественно. Постановщик — многообещающий режиссёр Алексей Смирнов, с которым мы хотим сотрудничать. Из взрослых спектаклей — саратовский «Дон Жуан» и омский «Вий» и, конечно же, наш «Грибуль-простотфия и Господин Шмель». Подготовка к фестивалю идёт полным ходом. Одновременно репетируем «Садко», на постановку которого в прошлом году ребята выиграли грант Михаила Прохорова. Должен получиться большой, красивый спектакль. В эскизах декораций Йоко Фаберже, морские пейзажи, очень сложные конструкции. Проект обещает быть по крайней мере необычным. Планируем премьеру где-то в первых числах декабря. А открытие сезона — четыре фестивальных дня «Петрушки Великого».

Наталья ПОДКОРЫТОВА.
НА СНИМКЕ: Пётр Стражников.

Фото предоставлено
Театром кукол.

■ ПРИРОДА И МЫ

Горечь лебединая

Эту историю жители нашего села Ленское, что в тридцати пяти километрах севернее Туринска, мне думается, будут помнить до конца дней своих. И рассказывать своим детям, внукам. Так думаю, потому что видела на глазах земляков слёзы и сама плакала до боли в душе. Не удержалась, решила написать об этом в газету, может, другим уроком станет. А произойдёт вот что.

Как-то нынешним тёплым июньским вечером за огородами нашего села сели на небольшое озеро белые лебеди. Первым это очарование увидел Виктор Степанович Зубков, а поутру уже всё село знало новость. Все лентцы семьями и поодиночке шли к озеру полюбоваться гордыми птицами. Такого события здесь старожилы не помнят. Лебедей было десять. Приезжали поглядеть на них и из соседних деревень, из Туринска. Люди вели себя тихо, дабы не испугать отдыхающих красавцев, подкармливали их хлебом.

Через полтора суток, отдохнув, царственные птицы поднялись в небо и, казалось, отправились в дальний полёт, на север. Я как раз с утра пришла подкормить птиц и подумала, что прощаюсь с ними навсегда. Помахала им вслед. Но ближе к обеду мне позвонили и сказали, что один из лебедей подранен. Он бьётся на другом, соседнем озере. Сердце ёкнуло, бросив все дела, я помчалась туда.

Лебеда подстрелили. Первым на выстрел прибежал пенсионер Анатолий Петрович Моторин. С помощью школьника Лобанова он достал из воды окровавленную птицу, которая беспомощно билась. А на берегу, не скрываясь, стоял браконьер. Он тоже проживает в нашем селе, Виктор Кареев, лет сорока от роду. Но он не из коренных жителей, переехал к нам из одной таёжной деревни, где браконьерство было делом обыденным.

Анатолий Петрович бережно донёс поплавленного лебеда домой. Его жена, Нина Андреевна, в прошлом медработник, извлекла крупную дробь из шеи птицы, крыла и лапки. Обработала раны. После этого лебедь, как показало, по-прежнему стал приходить в чувство. К тому времени я уже сообщила о ЧП в райотдел мили-

ции. Ведь лебедь, как известно, занесён в Красную книгу.

У Моторина свои гуси, и спасённый лебедь плавал пока вместе с ними на маленьком озере, что почти рядом с домом, но постоянно прижимался к берегу.

Всё село потряс этот дикий случай. Люди шумно, с гневом осуждали браконьера, требовали сурового ему наказания. Говорили и о завидной лебединой верности, о том, что лебедь — птица счастья. Один из ветеранов войны рассказывал: в первые послевоенные годы всем жилось голодно, но ни один из местных охотников даже не помышлял поднять ружьё на лебедей, иногда по весне пролетавших в эти края. Божья это птица.

Каково же было наше удивление, когда вечером в день трагедии девять лебедей вернулись на озеро, где они приводнились в первый раз. Радость переполнила грудь. Я попросила шофёра Юрия Реутова перевезти раненого лебеда от Моторина сюда, на озеро. Уже через несколько минут он был здесь, в родной стае, но держался чуть поодаль.

Мы установили у озера де-

журство до полуночи. А вдруг найдётся в селе ещё один алчный, жадный до дармового куса мяса и устроит тут очередную бойню. Земляки и ночью шли полюбоваться красивыми птицами, каждый по-своему переживая за раненого лебеда, как бы сочувствуя ему и всей стае, теряющей родную кровинку. А Яша — так назвала подбитого лебеда его лекарь Нина Моторина — плавал по кругу за стаей по всему озеру. Так было до самого утра. А как рассвело, размяв крылья, с тревожным криком на окоя кругу, как бы навсегда прощаясь со своим другом, стая лебедей поднялась ввысь и полетела. А Яша, повернувшись ей вслед, сиротливо сидел с приподнятым правым крылом, опущенным на грудь головой. Теперь лебединая стая улетала навсегда. На эту печальную картину смотреть без слёз было невозможно.

Сегодня, как нам сообщили, лебедь Яша находится в зоосаде центрального парка культуры и отдыха Первоуральска. Браконьер старается уйти от уголовного наказания. Как бы там ни было, лентцы не хотят, чтобы он находился с ними в одном селе.

Давайте учиться жить в ладу с природой. Она такая ранимая...

Екатерина Петровна САЖИНА.
с. Ленское, Туринский городской округ.

Фото ИТАР-ТАСС.

Наш сборкор по Восточному управленческому округу Михаил Васильков попросил прокомментировать ситуацию по ранению лебеда в селе Ленское ведущего специалиста областного департамента по охране, контролю и регулированию использования животного мира по Туринскому городскому округу Юрия Свяжича. Вот что он сказал:

— Скорее всего уже под гневом общественности Виктор Кареевский факт браконьерства отрицать не стал. Показал место, откуда стрелял по лебеду. Тут же, на берегу озера, нами с работниками милиции были извлечены стреляные ружейные гильзы. Кроме того, Кареевский стрелял в закрытые сроки охоты, в черте населённого пункта да ещё из незарегистрированного ружья, которое мы у него, естественно, изымали. Всё это было зафиксировано документально. Какое ждёт его наказание, пока ещё не ясно. На следствии, чтобы, скорее всего, смягчить себе кару, он упорно твердит, что перепутал лебеда с диким гусем. В такое можно поверить только тогда, когда человек далёк от природы. Так или иначе, наш департамент, помимо требования привлечь Кареевского к уголовной ответственности, выдвинул к нему иск в сумме три тысячи рублей за нанесённый природе ущерб. Моральную же сторону этого браконьерского поступка деньгами не измеришь.

Сеятель



Из-за жаркого лета головки цветной капусты у многих садоводов пошли в метёлки, это очень сказалось на качестве урожая. Что делать в будущем, чтобы избежать таких ситуаций?

Для начала стоит напомнить, что родоначальником всех видов капусты является обычная дикая капуста, произрастающая на атлантическом побережье Европы. Все произошедшие от неё виды капусты влаголюбивы и не требовательны к теплу. Для их роста и развития оптимальные температуры от 10 до 20 градусов.

Всё это относится и к цветной капусте. При высокой температуре (около 30 градусов) головки у неё или израстают в виде метёлки, или совсем не формируются. К тому же в жаркий летний день при такой высокой температуре хорошо развитое растение испаряет очень много воды. И даже перерыв в поливе в течение нескольких дней мешает завязыванию головок.

Ну и, наконец, причиной того, что вы не получили ожидаемого урожая цветной капусты, может быть неудачный подбор сортов цветной капусты и неправильный выбор сроков посева семян.

Дело в том, что, выбирая семена цветной капусты и определяя срок их посева, мы часто совсем не задумываемся о том, когда же будем её собирать. А это — важнейший вопрос, так как от него в основном и зависит, какие же сорта (ранние или поздние) надо приотнести.

Ошибка в неправильном подборе сорта приводит к тому, что растения в стадии начала формирования головки могут попасть в период повышенных температур. При этом часть растений вообще не даст го-

ловка, а другие дадут только метёлки.

Чтобы этого не произошло, семена ранних сортов цветной капусты надо сеять 15-20 марта. При этом высадку рассады производят, в зависимости от погоды, в начале мая, а в середине июня — уже собирают урожай. Если в это время температура поднимется выше 25 градусов, то головки могут начать быстро растрескиваться и их придётся собирать почти каждый день.

А семена среднеспелых и поздних сортов цветной капусты следует высевать в начале июня, с расчётом получить урожай в августе-сентябре. Если в сентябре ночи будут уже холодные, то развитие головок будет идти медленнее, но они получатся гораздо крупнее, чем у ранних сортов.

Ну и, естественно, при подготовке почвы под посадку цветной капусты следует внести органические и полное минеральное удобрения и обеспечить регулярный полив растений, ни в коем случае не допуская малейшего пересыхания почвы.

Помимо этого, цветная капуста требовательна к уходу. Что-

бы получить крупную головку, надо иметь на растении не менее 20 листьев. Почва должна быть постоянно влажной. Даже четырёхдневный перерыв в поливах в период завязывания головок ведёт к тому, что головки будут мелкой и рассыпчатой. А от количества используемой в это время влаги в прямой пропорции зависит число листьев.

■ САДОВОДУ НА ЗАМЕТКУ

Почему не уродилась цветная капуста?

В жаркую погоду, кроме своевременных поливов, растения надо опрыскивать водой для повышения влажности и снижения температуры воздуха в зоне листьев. Причём делать это надо несколько раз в день, в жаркие часы желательно проводить затенение посадок, так как головки капусты могут потемнеть и даже приобрести фиолетовую окраску.

Самый простой, но далеко не лучший способ притенения — это надламывание одного-двух крупных листьев розетки над головкой. Но лучше листья не надламывать, а связывать бечёвкой по два-три листа над головкой. Можно также укрывать головки бумагой, крупными листьями лопуха.

Созревают головки цветной капусты не одновременно, поэтому их убирают выборочно. При этом на головке оставляют три-четыре наружных листа для защиты её от повреждений и загара. Во время уборки головки капусты нельзя сжимать или класть друг на друга, так как через несколько дней на них могут появиться от этого коричневые пятна.

Валерий ШАФРАНСКИЙ.

Спасаем помидоры от фитофторы

В конце лета, когда масса сил была потрачена на получение урожая помидоров, очень жалко терять его из-за наступления фитофторы. «Что можно сделать, чтобы спасти из теплицы, где «пропалася» фитофтора, хотя бы часть плодов?» — такой вопрос задают многие садоводы.

Вообще-то борьбу с этой напастью нужно было начать заранее. Но, если уж время упущено, остаётся обратить внимание на обработку плодов.

Для начала нужно освободить теплицу от зелёных и более-менее крупных плодов, чтобы не подвергать их риску заражения фитофторой. И в целях профилактики уже снятые помидоры можно опустить на 10 минут в тёплый раствор (около 40 градусов) марганцовки розового цвета. Затем

нужно обмыть плоды водой, вытереть насухо, изолировать друг от друга, завернув каждый плод в бумагу, и сложить их на хранение.

Ну а если вы совершенно не уверены, что снятые вами помидоры здоровые, то можно попробовать другой способ. Для этого опустите помидоры на одну-полторы минуты в горячую воду с температурой 58-60 градусов (но не выше, иначе вы просто «сварите» помидоры, а если температура воды будет

ниже, то не получите результата). Потом эти помидоры положите в ёмкость с холодной водой, а после того, как достанете из воды — насухо протрите и дозаривайте их при температуре 25 градусов. Но при этом имейте в виду, что после такой термообработки помидоры довольно часто теряют упругость и долго не хранятся.

Однако и горячие ванны не всегда спасают. Если болезнь уже проникла в плоды, но по чернеть они ещё не успели, то в этом случае болезнью ничем не остановить. Плоды будут портиться один за другим. Выход один — немедленно пустить их в переработку.

Валерий ШАФРАНСКИЙ.

■ СЛУЖБА — ДНИ И НОЧИ

Эшелон отправился на юг

Без малого на 300 сотрудников стало меньше в свердловском гарнизоне милиции. Ещё почти столько же скоро предстоит отправиться в реабилитационный отпуск. Итого на службу во вверенных подразделениях в ближайшее время не выйдут свыше 500 уральских стражей правопорядка.



Это достаточно приличное войско, способное обеспечить законность на улицах среднего по размерам населённого пункта. Причиной тому стало не сокращение штатов в рамках идущей реформы системы МВД России или ситуация с лесными пожарами, но и не менее весомая — среднеуральские силвики в составе сводного отряда железнодорожным поездом отправились на шесть месяцев оказывать помощь своим коллегам из Чеченской Республики. Оперативная обстановка там по-прежнему требует дополнительных федеральных сил.

Перед отправкой в длительную командировку личный состав построился на перроне, где ещё раз все проверили экипировку. В пути милиционеры сопровождают заместителя начальника областного милиционерского главка генерал-майора Виктора Бердникова, командиром эшелона назначен полковник Владимир Лемешук. Вместе с отрядом на Северный Кавказ уехали и две служебно-розыскные собаки — американский стаффордширский терьер

Анна и её кинолог капитан Лора Маркотова из Асбеста и немецкая овчарка Альфа с кинологом Геннадием Кузьминым из Екатеринбурга. Первая собака обучена конвоированию преступников, а вторая — поиску наркотических веществ.

По традиции, уральские милиционеры будут нести свою боевую вахту на территории Ленинского и Старопромысловского районов Грозного.

«Всё необходимое для службы у сотрудников имеется — они прошли курс подготовки по действиям в условиях чрезвычайных ситуаций. Поезд в пути будет находиться порядка четырёх суток. Этим же спецэшелон через неделю на Средний Урал вернутся милиционеры, чья полугодовая служебная командировка уже завершилась», — отметил генерал Бердников.

Валерий ГОРЕЛЫХ,
пресс-служба ГУВД по Свердловской области.

НА СНИМКАХ: построились — «на дорожку»; Г. Кузьмин и его Альфа. Фото автора.



Телефон доверия
Управления Федеральной службы РФ
по контролю за оборотом наркотиков
по Свердловской области
(343) 251-82-22
круглосуточно

16 августа 2010 года на 50-м году жизни не стало заслуженного тренера РФ по самбо

Вячеслава Валентиновича МАЛЫХ.

Ушёл из жизни замечательный человек, прирождённый наставник и педагог. Всю свою профессиональную карьеру Вячеслав Валентинович посвятил борьбе самбо, причём занимался любимым делом, возможно, в самом благородном и достойном его проявлении — работал с детьми и молодёжью. В Сухом Логе Вячеслава Валентиновичу удалось создать одну из сильнейших уральских школ самбо, из стен которой вышла плеяда талантливых спортсменов, в том числе двукратный чемпион мира Илья Хлыбов.

Блестящий профессионал, тренер от Бога, удивительно жизнерадостный и энергичный человек — таким навсегда останется Вячеслав Валентинович в наших сердцах.

Федерация самбо Свердловской области приносит глубокие соболезнования всем родным и близким Вячеслава Валентиновича Малых.



Главный редактор
ТИМОФЕЕВ Н.С.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:
ДУНЯШИН А.Б. (первый зам. гл. редактора)
КЛЕПИКОВА И.А. (зам. гл. редактора)
СКРИПОВА Н.А. (ответ. секретарь)
КУРОШ А.В., ЛИТИВЕНКО М.И.,
ПОДКОРЫТОВА Н.А.
E-MAIL: og@oblgazeta.ru
reklama@oblgazeta.ru
WWW: http://www.oblgazeta.ru

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 620004, Екатеринбург, ул. Мальшева, 101.

ТЕЛЕФОНЫ: приемная — тел. и факс 355-26-67; зам. редактора — тел. 375-85-45; отдел МТО — тел. и факс 262-69-04; отдел экономики — тел. 262-54-85, тел. и факс 262-70-05, отдел сельского хозяйства — тел. и факс 262-70-01; отдел спортивно-массовой работы — тел. и факс 262-69-06; отдел гуманитарных проблем — тел. 261-36-04, тел. и факс 262-61-92; отдел социальных проблем — тел. и факс 355-28-16; отдел образования и науки — тел. и факс 374-57-35, тел. 375-80-33; отдел подписки и маркетинга (реклама) — тел. и факс 262-54-87, тел. 262-70-00; отдел общественно-политических проблем — тел. и факс 262-63-02; отдел государственной и муниципальной власти — тел. и факс 355-37-50; фотокорреспонденты — тел. 375-80-01; отдел писем — тел. и факс 262-70-04; спецкоры — тел. и факс 375-78-28, тел. 262-77-09; бухгалтерия — тел. и факс 262-54-86.

Корреспондентские пункты:
в Каме-Уральском (Южный округ) — (3439) 36-93-81, в Туринске (Восточный округ) — (34349) 2-36-43, в Нижнем Тагиле (Горнозаводской округ) — (3435) 43-13-00, в Первоуральске (Западный округ) — (343) 2-03-04-93.



Учредители и издатели: Губернатор Свердловской области,
Законодательное Собрание Свердловской области
Адрес: 620031, г. Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1

Газета зарегистрирована в Уральском региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства РФ в области печати и массовой информации Комитета Российской Федерации по печати 30.01.1996 г. № Е-096
При перепечатке материалов ссылка на «ОГ» обязательна.

В соответствии с Законом РФ «О средствах массовой информации» редакция имеет право не отвечать на письма и не пересылать их в инстанции.

Редакция может публиковать материалы, не разделяя точки зрения автора.

За содержание и достоверность рекламных материалов ответственность несет рекламодатель.
Все товары и услуги, рекламируемые в номере, подлежат обязательной сертификации, цена действительна на момент публикации.

Номер отпечатан в ОАО «ИПП Уральского района» (620990, Екатеринбург, ул. Тургенева, 13)
По вопросам доставки газеты звоните:
по городу Екатеринбург — 371-45-04 (начальник отдела эксплуатации Екатеринбургского почтамта);
по области — 359-89-13 (начальник отдела эксплуатации ЕУПС).
Подписка для предприятий г. Екатеринбурга через интернет-магазин http://uralpress.ug.ru