

ПРАВОПОРЯДОК

Екатеринбургская школьница найдена невредимой

Девятилетняя Катя Матюшенко, которая ушла из дома в воскресенье и вечером не вернулась домой, найдена вчера живой и невредимой.

По информации пресс-службы областного управления МВД РФ, сотрудники екатеринбургского уголовного розыска обнаружили девочку на детской площадке примерно в 800 метрах от частного дома, в котором она проживает с родителями. Девочка сначала не захотела назвать полицейским своего настоящего имени, а потом рассказала, что действительно убежала из дома и ночевала в подъезде чужого многоквартирного дома. Возможно, причиной ее ухода стало то, что она нечаянно повредила чужой велосипед и испугалась наказания.

Пожары-близнецы имеют общего «автора»

С 15 июля по 11 августа в Верхней Пышме произошло четыре очень сходных ночных пожара. Все они начались на деревянных лестничных маршах в подъездах многоквартирных домов.

Как сообщает пресс-служба областной прокуратуры, обстоятельства возгораний позволяют полагать, что непропорциональные действия совершили одни и те же лица из хулиганских побуждений. По признанию преступника, предусмотренного соответствующей статьей Уголовного кодекса РФ, возбуждено уголовное дело. Поджигатели разыскиваются, им грозит наказание в виде лишения свободы на срок до пяти лет.

В «Мангусте» играли по-крупному

В областном центре возбуждено уголовное дело о незаконном функционировании казино под крышей екатеринбургского развлекательного центра «Шанхай». Игровая деятельность осуществлялась в казино от имени некоего ООО «Мангуст».

О том, что в заведениях играли по-крупному, свидетельствуют тринадцать игровых столов, покерный стол, четырнадцать игровых автоматов и иное оборудование для азартных игр. Все это оборудование изъято полицией.

Практически одновременно в Нижнем Тагиле полицией при силовой поддержке спецназа были ликвидированы за один вечер сразу пять подпольных игорных заведений.

Салдинскому педофилу предъявлено обвинение

Неработающий 21-летний житель Верхней Салды обвиняется в совершении насильственных действий сексуального характера в отношении ребенка. Как говорится в сообщении пресс-службы областного следственного управления, в июле во дворе одного из частных домов города, находясь в нетрезвом состоянии, злоумышленник надругался над 12-летним школьником.

Расследованием преступления занимаются сотрудники Салдинского межрайонного следственного отдела. Они выполняют по уголовному делу комплекс необходимых следственных действий, направленных на установление всех обстоятельств совершенного злодеяния, осуществляют сбор и закрепление доказательственной базы. Вчера подорожаемому предъявлено обвинение в совершении преступления, которое относится к категории особо тяжких. По ходатайству следствия Верхнесалдинским городским судом Свердловской области в отношении обвиняемого избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.

Подборку подготовила Зинаида ПАНЬШИНА

В минувшую пятницу, 12 августа, на 64-м году жизни после продолжительной и тяжелой болезни перестало биться сердце специалиста экспертно-криминалистического центра областного полицейского главка подполковника в отставке ветерана МВД и просто замечательной женщины

ЛЕВМАН Галины Петровны

Галина Петровна пришла в органы внутренних дел сразу после окончания биологического факультета Уральского государственного университета имени А.М. Горького. Свою карьеру Галина Левман начала с должности эксперта, а вышла на пенсию уже начальником отдела биологических и пищевых видов экспертиз и исследований. В коллективе Галину Петровну помнят в первую очередь как доброго, порядочного, принципиального человека. Ее всегда отличали верность долгу и высокий профессионализм. Своим богатым практическим опытом она охотно делилась с молодыми сотрудниками и коллегами по службе, внося неоценимый вклад в работу экспертно-криминалистического центра ГУ МВД России по Свердловской области.

Ее заслуги были не раз отмечены на различных уровнях системы МВД. Галина Петровна была награждена знаками «Отличник милиции», «За отличную службу в МВД» и медалями «За безупречную службу» трех степеней.

После выхода на заслуженный отдых с 2005 по 2010 годы она продолжала трудиться в органах внутренних дел в должности ответственного секретаря областного совета ветеранов ОВД и ВВ.

Руководство ГУ МВД России по Свердловской области, личный состав всего гарнизона и Совет ветеранов выражают искренние соболезнования родным и близким Левман Галины Петровны. Светлая и добрая память о ней навсегда сохранится в наших сердцах.

Прощание с Г.П. Левман состоится во вторник 16 августа 2011 года в 13.20 в траурном зале екатеринбургского крематория (Сибирский тракт, 9-й км).

Не было бы счастья...

В одном уральском селе живут 19 приёмных семей

Маргарита ЛИТВИНЕНКО

Пословица про счастье, возникшее из несчастья, как нельзя кстати применима к приёмным семьям из села Сухановка Артинского городского округа. 32 ребёнка, оставшиеся без попечения, обрели здесь свои семьи, любящих родителей, братьев и сестёр.

«Соскучилась по пелёнкам?»

Приёмные мамы, с которыми я познакомилась в Сухановке, душой не кривили, не пытались себя в выгодном свете показать, а говорили всё как есть.

«Материнский труд во все времена лёгким не был. У меня своих трое детей – двое из гнезда выпорхнули, самостоятельно живут, уже и внуков подарили нам с мужем, – начинает разговор Светлана Васильевна Коротаяева. – Я родилась и выросла в этом селе, раньше продавцом работала. Потом в Екатеринбург перебрались, когда в селе совсем работы не стало, но и там ничего подходящего не нашлось...»

Случайно Светлана Васильевна попала в Екатеринбургский центр помощи семье и детям «Отрада» и увидела там глаза детей, преданных своими родными. Увидела и лишилась покоя. Пока муж, Сергей Валентинович, с работы не вернулся, места не находила: вдруг он её не поймёт и не одобрит желание взять на воспитание ребёнка и переехать обратно в родное село, где дом с участком пустует. А Сергей по глазам жены понял – не отступится! И неожиданно быстро согласился.

Взрослые дети заинтересовались: «Ты что, соскучилась по пелёнкам, мама? Если справишься – бери».

«У меня и сомнений никаких не возникло, что не справлюсь, – признаётся Светлана. – Со своими же как-то управлялась, на ноги поставила. Пять лет назад мы Сашеньку взяли, теперь ей уже 11 лет. Она быстро адаптировалась в семье, словно всегда с нами жила. Подружилась с дочерью Оксаной, которая тогда ещё в колледже не училась. Вдохновлённая, я два года назад решила взять ещё одну девочку – Машу. Оказалось, что у неё младшая сестричка есть – Надя. Когда поехали в Дом ребёнка в Ревду на неё посмотреть (а ей тогда и двух лет не исполнилось), я сомневалась, стоит ли такую малышку брать. Тут решительное слово Оксана сказала: «Ты что же, мама, сможешь различить сестёр?! Посмотри, какая она беззащитная... Короче, я без неё домой не вернусь!».

Ну вся в меня! Но надо отдать ей должное – она с ней и возилась больше других. Но вот как раз с Надей и Машей мне горше всего было. Ох, и наревелась я – уйду в сени, чтобы никто не видел, и плачу. Кто-то пожалуется, стыдно ведь, никто не виноват! Это на первых порах было, когда девочками дичились всего, не были приспособлены к домашнему укладу. Теперь то посмотрите – все они у меня красивые, ладненькие...»

На станции Верхнее Дуброво трудится слаженный коллектив специалистов, любящих свое дело. Они осваивают новое оборудование, обеспечивают непрерывный мониторинг параметров атмосферы и окружающей среды и очень ответственно подходят к своим обязанностям. Ведь, как правило, если вовремя не состоится запуск метеорологического зонда, то на синоптических картах образуется большое «белое пятно» – до ближайшего пункта зондирования, находящегося в Ивделе, около 400 километров.

На станции Верхнее Дуброво трудится слаженный коллектив специалистов, любящих свое дело. Они осваивают новое оборудование, обеспечивают непрерывный мониторинг параметров атмосферы и окружающей среды и очень ответственно подходят к своим обязанностям. Ведь, как правило, если вовремя не состоится запуск метеорологического зонда, то на синоптических картах образуется большое «белое пятно» – до ближайшего пункта зондирования, находящегося в Ивделе, около 400 километров.

В 1941-1945 годах в поселок были частично эвакуированы Главная геофизическая обсерватория (ГГО) из Ленинграда и Институт земного магнетизма из Павловска. Среди эвакуированных были ученые-

метеорологи, геофизики, продолжившие здесь свою научную работу и обогатившие своим опытом и знаниями коллектив Высокой Дубравы.

На протяжении 50-ти лет на базе Высокой Дубравы, которая в последние десятилетия называется «ОГМС Верхнее Дуброво», работала гидрометеорологическая школа, подготовившая за этот период около 7500 техников-метеорологов, прибористов, радиооператоров и полярных радистов, работающих в разных уголках страны, а 12 из них остались работать на станции Верхнее Дуброво.

Программа технической модернизации подразделений Росгидромета, принятая правительством Российской Федерации, коснулась и ОГМС Верхнее Дуброво. На станции при сотрудничестве с ОАО «УПП Вектор» испытан новый аэрологический вычислительный комплекс для приема и обработки результатов радиозондирования. Взмывающий вывес радиозонд непрерывно посылает сигналы со своих датчиков температуры, влажности, давления, которые принимаются наземной автоматизированной станцией.

В 2007 году Росгидрометом проведен конкурс подразделений, занимающихся аэрологическим радиозондированием. По итогам года аэрологическая группа станции Верхнее Дуброво, руководимой в тот период С.Троповым, была признана лучшей в России. Она обеспечила качественные регулярные наблюдения, надлежащее содержание приборов, оборудования, служебных помещений, прилегающей территории. Недавно возглавивший станцию В.Тиртышников продолжает работы по её техническому переснащению. В 2010 году на метеоплощадке был установлен автоматизированный метеорологический комплекс (АМК). Для обеспечения сопоставимости и преемственности наблюдаемых данных проводятся синхронные параллельные метеорологические наблюдения на АМК и старых табельных средствах измерения.

В дальнейшем (1936 год) в Высокой Дубраве были организованы метеорологические наблюдения. В 1941-1945 годах в поселок были частично эвакуированы Главная геофизическая обсерватория (ГГО) из Ленинграда и Институт земного магнетизма из Павловска. Среди эвакуированных были ученые-



МАРГАРИТА ЛИТВИНЕНКО

груз ответственности, как голее чем с тысячным населением кормится в основном натуральным хозяйством, поскольку жива осталась только бюджетная сфера – почта, школа, сбербанк, дворец культуры, детский сад.

Собственно, всё село более чем с тысячным населением кормится в основном натуральным хозяйством, поскольку жива осталась только бюджетная сфера – почта, школа, сбербанк, дворец культуры, детский сад.

«К родной матери не вернусь!»

Не всё в приёмных семьях идёт гладко. И речь не только о построении отношений, обучении бытовым навыкам... Нередки конфликтные ситуации с кровными родителями приёмных детей.

В семье Ольги и Андрея Новиковых двое родных взрослых дочерей и четверть приёмных. Старшей, Саше, тринадцать лет. Недавно её родная мама вернулась из мест заключения и поскольку родительских прав она не лишена, то, по закону, девочка должна вернуться к ней. Но Саша в лоно родной семьи возвращаться не захотела, да и мать не проявила никаких родительских чувств.

«Мы все рады, что Сашенька с нами осталась – она только оттаяла, но не хотим мы её отдавать, – говорит со слезами на глазах Ольга Викторовна. – Это мой ребёнок! Даже если бы мать хорошая была – мне было бы тяжело Сашу от себя отрывать... Но там мы бы знали, что она к любому человеку вернулась... Не отдадим мы её!».

По закону, если мать не отказывается от дитя, то приёмная семья не может получить зарплату за воспитание ребёнка. Семья Новиковых в этой ситуации имеет только пенсию девочки – на содержание, поскольку Ольга Новикова, по заявлению родной матери Саши, является теперь просто опекуном.

«Дочке в нашей семье лучше, иначе Саша бы ушла, – утверждает Ольга Викторовна. – Мы будем добиваться лишения её матери родительских прав. Пусть ребёнок спокойно живёт и дальше в нашей семье, без зарплаты не пропадём – у нас яйца и овощи, картофель, молоко, мясо, сметана, творог, грибов насоло – всё своё, голодными не сидим! Муж работает».

Другая проблема, волнующая приёмных родителей, – притязания кровных пап и мам. Многие в минуты прощания вспоминают о своих чадах и пренегают, обещая забрать, а потом так же

всегдашней проблемой для приёмных родителей является отсутствие родительских чувств со стороны кровных родителей. Многие в минуты прощания вспоминают о своих чадах и пренегают, обещая забрать, а потом так же

всегдашней проблемой для приёмных родителей является отсутствие родительских чувств со стороны кровных родителей. Многие в минуты прощания вспоминают о своих чадах и пренегают, обещая забрать, а потом так же

всегдашней проблемой для приёмных родителей является отсутствие родительских чувств со стороны кровных родителей. Многие в минуты прощания вспоминают о своих чадах и пренегают, обещая забрать, а потом так же

всегдашней проблемой для приёмных родителей является отсутствие родительских чувств со стороны кровных родителей. Многие в минуты прощания вспоминают о своих чадах и пренегают, обещая забрать, а потом так же



О ближайших планах «небесных сил» лучше всего знают на земле

Кто отвечает за погоду?

Старейшая на Урале гидрометеостанция отмечает юбилей

Галина ШЕПОРЕНКО, главный синоптик ГУ «Свердловский ЦГМС-Р»

Станция – 75 лет. Свой отчёт она ведёт с момента организации метеорологических наблюдений 16 августа 1936 года. Сейчас Верхнее Дуброво – самое крупное подразделение государственной наблюдательной сети гидрометеослужбы Урала, находится в ведении ГУ «Свердловский ЦГМС-Р» и входит в состав реперной климатической сети Росгидромета и Всемирной метеорологической организации.

В программе работ станции, кроме наземных метеорологических, агрометеорологических наблюдений, большое место отводится высотному зондированию атмосферы, радиометрии, контролю загрязнения окружающей среды, слежению за солнечной радиацией, озонот, атмосферным электричеством.

Своим появлением гидрометеостанция Верхнее Дуброво обязана существованию Екатеринбургской магнитной и метеорологической обсерватории (ЕММО) – первому научному учреждению Урала, созданному за 100 лет до этого, в 1836 году. ЕММО была достаточно оснащена инструментами, не только давала ценный материал для науки, но вела ревизию и контроль других наблюдательных станций, делала научные обобщения.

В начале 30-х годов прошлого века из-за растущих технических помех (в Свердловске был пущен трамвай) магнитные и сейсмические наблюдения были вынесены за 30 километров от города в урочище Высокая Дубрава (так тогда назывался нынешний посёлок Верхнее Дуброво). Много сил и времени было потрачено на обустройство производственных площадок и жилых помещений для персонала. Смена местоположения обсерватории сопровождалась специальными наблюдениями и исследованиями вариаций геомагнитного поля, которые позволили корректно осуществить перемещение исследований. Такких исследований по переносу наблюдений магнитного поля мировая практика обсерваторских работ не имеет.

В дальнейшем (1936 год) в Высокой Дубраве были организованы метеорологические наблюдения. В 1941-1945 годах в поселок были частично эвакуированы Главная геофизическая обсерватория (ГГО) из Ленинграда и Институт земного магнетизма из Павловска. Среди эвакуированных были ученые-

метеорологи, геофизики, продолжившие здесь свою научную работу и обогатившие своим опытом и знаниями коллектив Высокой Дубравы.

На протяжении 50-ти лет на базе Высокой Дубравы, которая в последние десятилетия называется «ОГМС Верхнее Дуброво», работала гидрометеорологическая школа, подготовившая за этот период около 7500 техников-метеорологов, прибористов, радиооператоров и полярных радистов, работающих в разных уголках страны, а 12 из них остались работать на станции Верхнее Дуброво.

Программа технической модернизации подразделений Росгидромета, принятая правительством Российской Федерации, коснулась и ОГМС Верхнее Дуброво. На станции при сотрудничестве с ОАО «УПП Вектор» испытан новый аэрологический вычислительный комплекс для приема и обработки результатов радиозондирования. Взмывающий вывес радиозонд непрерывно посылает сигналы со своих датчиков температуры, влажности, давления, которые принимаются наземной автоматизированной станцией.

В 2007 году Росгидрометом проведен конкурс подразделений, занимающихся аэрологическим радиозондированием. По итогам года аэрологическая группа станции Верхнее Дуброво, руководимой в тот период С.Троповым, была признана лучшей в России. Она обеспечила качественные регулярные наблюдения, надлежащее содержание приборов, оборудования, служебных помещений, прилегающей территории. Недавно возглавивший станцию В.Тиртышников продолжает работы по её техническому переснащению. В 2010 году на метеоплощадке был установлен автоматизированный метеорологический комплекс (АМК). Для обеспечения сопоставимости и преемственности наблюдаемых данных проводятся синхронные параллельные метеорологические наблюдения на АМК и старых табельных средствах измерения.

В дальнейшем (1936 год) в Высокой Дубраве были организованы метеорологические наблюдения. В 1941-1945 годах в поселок были частично эвакуированы Главная геофизическая обсерватория (ГГО) из Ленинграда и Институт земного магнетизма из Павловска. Среди эвакуированных были ученые-

Великолепный врач и организатор

В честь Аллы Ощепковой на здании областной санитарной службы открыт мемориальный барельеф

Тамара ВЕЛИКОВА

В каждом виде деятельности есть свои легендарные профессионалы. В санитарной службе Свердловской области такое звание по праву отдается Алле Никандровне Ощепковой, которая руководила областной санитарно-эпидемиологической станцией с 1959 по 1985 годы, была первым главным государственным санитарным врачом Свердловской области.

13 августа 2011 года ей исполнилось бы 90 лет. При Ощепковой практически и завоёвывался авторитет санитарной службы в области и за её пределами. Сегодня Управление Роспотребнадзора по Свердловской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» по праву считаются одними из лучших в России. Здесь во всём многообразии открылся её организаторский талант. При ней строились здания службы (кстати, и то, на котором теперь её барельеф), создавались креп-

кие кадры. При ней на промышленном Среднем Урале с санитарной службой стали считаться, её стали почитать. Об этом вспомнил на открытии барельефа депутат Госдумы Борис Никонов:

«Я сменил её на посту главного государственного санитарного врача Свердловской области в 1985 году, и сам себе не завидовал, потому что, где бы ни появлялся в этом качестве, только и слышал: Алла Никандровна, Алла Никандровна. Особенно уважительно говорили о ней директора заводов. Она пользо-

валась невероятным авторитетом. Специалисты нынешним, как и мне в своё время, остаётся только поддерживать на должном уровне авторитет свердловской санитарной службы.

На открытии барельефа присутствовали ветераны санитарно-эпидемиологической службы и ученики А.Ощепковой. Торжественное собрание перешло в вечер памяти, где устроили просмотр специально собранных со всей страны фотографий и видеозаписей с участием незабвенной Аллы Никандровны.



АЛЕКСАНДР САМЦОВ