

Верните Героя на родину

Могилу уральского разведчика Николая Кузнецова во Львове могут сровнять с землёй

Алёна ХАЗИНУРОВА

Активисты Свердловской областной организации Российского союза молодежи выступили с предложением перезахоронить останки легендарного разведчика Николая Кузнецова из Львова в землю родной Свердловской области. Это предложение звучит уже не в первый раз. Сегодня есть реальные причины для опасений — Кузнецов внесён правительством Украины в список лиц, подпадающих под закон о декоммунизации.

Вернуть останки Героя Советского Союза на родину активисты пытаются на протяжении последних 15 лет. В составе инициативной группы — ветераны пионерии, комсомолы и войны, а также студенты и молодёжь. С 2000 года они несколько раз обращались в разные инстанции с просьбой помочь в перезахоронении, но в ответ каждый раз получали просьбу не обострять ситуацию.

Прежде все нам отвечали, что не надо сейчас поднимать этот вопрос, отношения с Украиной хорошие, а захоронения русских бойцов находятся в нормальном состоянии. Хотя мы несколько раз получали информацию о случаях надругательства над могилами — их обливали краской, ломали ограду и венки, — сказала «ОГ» Елена Зверева, руководитель Свердловского отделения РСМ.



Николай Кузнецов похоронен на мемориале «Холм Славы» во Львове. У могилы высажена уральская рябина, специально привезённая для этого на Украину

сказала «ОГ» Елена Зверева, руководитель Свердловского отделения РСМ. — Теперь, когда опубликован список людей, которых надо вычеркнуть из украинской истории, есть серьёзная опасность того, что

будет принято решение уничтожить захоронения.

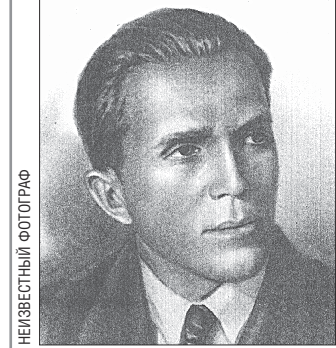
У общественников есть реальные основания для опасений: с конца 2013 года на территории Украины осквернено множество мемориалов погибшим во время Великой Отечественной войны и советским борцам с фашизмом, переименованы сотни улиц и несколько населённых пунктов.

Ещё две недели назад нам присылали фотографии захоронения Николая Кузнецова, которое было в порядке, но что с ним сейчас — никто не знает, — добавила Елена Зверева.



Музей Николая Кузнецова расположен в здании Талицкого лесного техникума, где с 1927 по 1929 год учился легендарный разведчик

СПРАВКА «ОГ»



Разведчик погиб 9 марта 1944 года в селе Боратин Бродовского района Украины во время боя с бандеровцами. По одной из версий, Кузнецов подорвал себя гранатой, по другой — был убит в перестрелке.

Николай Иванович КУЗНЕЦОВ родился 14 июля 1911 года в деревне Зырянка Талицкого района Свердловской области. В годы Великой Отечественной войны он под именем немецкого офицера Пауля Зибберта вёл разведывательную деятельность в районе оккупированного города Ровно, в центре оккупированной территории Украины. На его счету ликвидация 11 генералов и высокопоставленных фашистских чиновников.

Его вина перед Украиной обозначена так: «В 1930–1938 годах агент ОГПУ и НКВД в Свердловской области России, участник коллективизации и подавления сопротивления Советской власти. Во время Второй мировой войны — советский разведчик и партизан, исполнитель ряда операций по ликвидации высших должностных лиц оккупационного режима. Совершил провокации против украинского освободительного движения, в результате которых нацистские оккупанты казнили заложников».

Детей у Николая Кузнецова не было, ближайшей родственницей является родная племянница — Маргарита Брюханова, которая живёт сейчас в Уфе. Именно она поручила свердловскому РСМ приложить максимум усилий для того, чтобы останки её дяди были перезахоронены на Урале. Если всё-таки удастся вывезти их в Россию, то погребены они будут в Екатеринбурге, а не на исторической родине бойца, в Талицком районе. Такова воля родственников: до областного центра проще добраться, чем до затерянного в глубине области села. По словам Зверевой, принципиальное соглашение об этом с администрацией города уже есть.

Сейчас активисты готовят письмо к президенту и правительству России, а также губернатору Свердловской области с требованием провести все необходимые мероприятия по доставке останков бойца на родину. Понадобится помощь и от регионального министерства международных и внешнеэкономических связей. Дело в том, что на проведение эксгумации требуется согласие от украинского правительства, а этот вопрос должен быть решён на государственном уровне, а не силами общественной организации. На письмо от имени племянницы Кузнецова, отправленное в администрацию Львова несколько месяцев назад, ответа до сих пор нет.

В Екатеринбург привезли Шишкина и Левитана

О чём писала «Областная газета» 20 ноября в разные годы?

1993 год. Журналист Рудольф Грашин в материале «Трудная осень 93-го» подводит итоги уборочной кампании. Начальник управления сельского хозяйства области Николай рассказывает: «Отменили льготные кредиты для селян, в результате этого пятая часть хозяйств могут стать банкротами уже этой зимой — людям нечем выплачивать кредиты, нечем платить зарплату работникам».

1996 год. В Музее изобразительных искусств в Екатеринбурге открылась выставка «Русская живопись и графика середины XIX — начала XX веков». В столицу Среднего Урала привезли 64 произведения искусства — полотна Репина, Левитана, Поленова, Айвазовского, Шишкина, Крамского, Кустодиева — коллекцию одного из частных банков Москвы.

1999 год. Газета отмечает сезонный рост цен на яйца в Свердловской области: «Летом потребление яиц падало в связи с тем, что население переходило на основную на растительную пищу, птицефабрики области работали в убыток. С приближением зимы спрос на яйца вырос, в связи с этим Свердловская птицефабрика поднимает цену десятка яиц на 50 копеек».

2004 год. В Нижней Туре готовятся к выборам мэра. Перед тем ученики городских школ выбрали молодёжный исполнительный комитет.

2010 год. В Екатеринбурге на базе Свердловского областного отделения Всероссийского добровольного пожарного общества открылся учебный центр. Отныне обучение по программам пожарно-технического минимума смогут пройти все желающие бороться с пожарами. Открытие центра было вызвано особенно жарким летом, когда в лесах России бушевали пожары, и пожарные навыки потребовались у людей, не имеющих к специальности МЧС никакого отношения.

Подписку листала Лариса ХАЙДАРШИНА



2001 год. Красноярский комбайновый завод вручил лучшему комбайнёру, работавшему на «Енисее», уазик в подарок. Автомобиль удостоился механизатор из ЗАО «Тавра» Красноярского района Арольда Аписарова. Он намолотил за сезон 16 598 тонн зерна.

КОММЕНТАРИЙ

Вера СПИЧЕВА, директор Талицкого музея Николая Кузнецова: — Нам, землякам, очень хотелось бы, чтобы останки Николая Ивановича были захоронены на Урале, но как это сделать — я не представляю. Это и раньше, во времена Советского Союза, было очень трудно, а сейчас всё усложнилось политической ситуацией. Спорный вопрос и с расположением захоронения в Свердловской области. Знаю, что многие таличане хотели бы, чтобы могила Кузнецова была в Талице, а не в Екатеринбурге. Но есть проблема — само Зырянковское кладбище в плохом состоянии, даже могила отца разведчика не сохранилась.

УЧЁНЫЙ СОВЕТ

Как связана уральская наука с зарубежной?

В УрФУ прошёл Международный форум технологических инноваций с участием ведущих университетов и Академии наук России и Казахстана. Учёные двух стран кооперируются в проведении научных исследований, создании и реализации партнёрских программ в области инженерного образования и технологического предпринимательства. Какие ещё у уральской науки связи с научными организациями других стран?

дого будет по яблоку, но если мы обменяемся идеями, у каждого будет по две идеи. УрГЭУ поддерживает контакты с университетами Финляндии, Чехии, США, Великобритании, Франции, Германии и других стран. К нам часто приезжают профессора из Италии, а в настоящее время работают профессор из США и профессор из Сербии. Они трудятся со студентами, лекции ведутся на иностранном языке. Мы участвуем в программах студенческого обмена, а также напрямую взаимодействуем с рядом университетов. Очень часто к нам приезжают ребята из Германии, а в ответ мы отправляем в эту страну наших студентов. В последнее время стали использовать современные технологии и проводить научные видеоконференции.

Станислав САДОВНИКОВ, старший научный сотрудник лаборатории нестехиометрических соединений Института химии твёрдого тела УрО РАН:

— Благодаря тому, что руководители нашего института уже давно имели прекрасные профессиональные отношения с профессором Андреем Магерлем, заведующим кафедрой кристаллографии и структурной физики университета Эрлангена-Нюрнберга в Германии, у меня появилась возможность поехать туда заниматься в лабораторию. На высокотехнологичном оборудовании я провёл ряд экспериментов по синтезу наносульфидов свинца. У них вся техника настроена на подобные исследования. Также учёные из этого университета что-то подсказывали и в процессе расширения полученных данных. Получается, что это и обмен опытом, и обучение, и возможность провести ряд новых экспериментов.

Маргарита УСТЮЖАНИНА, врач-педиатр, ассистент кафедры поликлинической педиатрии и педиатрии ФПК и ПП Уральского государственного медицинского университета:

— Международное сотрудничество в медицине активно развивается, надо только проявлять инициативу. Мне в 2014 году посчастливилось поехать на встречу молодых учёных с нобелевскими лауреатами. Она ежегодно проходит в городе Линдау, Германия. Так как я занимаюсь нарушением липидного обмена у детей, особенно интересной для меня стала встреча с нобелевским лауреатом Иоганном Дайзенхофером, который рассказал о своих фундаментальных исследованиях по структурному транспорту холестерина. Подобные встречи стимулируют учёных на дальнейшие исследования, зарождают свежие научные идеи, мы получаем контакты с иностранными коллегами. Диалог среди молодых учёных из разных стран особенно важен сейчас, так как современная медицинская наука не может развиваться без международного сотрудничества.

Максим МАРАМЫГИН, директор института финансов и права Уральского государственного экономического университета:

— Любая изоляционизм губителен, поэтому контакты нужны и важны. Известная мудрая мысль: если у меня есть яблоко и у тебя есть яблоко, и мы обменяемся ими, то у каж-

Подготовили Елена АБРАМОВА, Татьяна СОКОЛОВА

ДОРОГУ — МОЛОДЫМ



Создание самостоятельных роботов начинается с работы учёных-теоретиков над системами управления

Чтобы роботы работали

Татьяна СОКОЛОВА

Дмитрий КОРНЕВ, научный сотрудник Института математики и механики имени Красовского УрО РАН, получивший премию губернатора за лучшую работу в области информатики, телекоммуникаций и систем управления.

Дмитрий занимался исследованием вопросов управления динамическими системами в условиях помех и противодействия. Такой системой является какое-либо устройство, запрограммированное на определённые действия и самостоятельное решение возникающих при этом проблем. Например, сюда можно отнести роботов-уборщиков для квартир или автономные космические аппараты для сбора мусора в космосе. В обоих случаях эти устройства могут иметь некоторые ограничения и сложности: определённное количество зарядки или топлива, задержка при реакции на команды управления, а также различные препятствия на пути, в связи с чем необходимо менять траекторию движения. Всё это следует учитывать при создании программ для таких аппаратов. Но для начала необходимо разработать универсальные подходы для решения подобных задач, этим занимаются учёные-теоретики и, в частности, Дмитрий.

ДОСЬЕ «ОГ»



— Мы с коллегами разрабатывали процедуры для построения оптимального управления подобными системами. Характеристики динамических систем, все условия, наложенные на них, а также цели, которые ставятся перед ними, мы формулировали в математических терминах. Для сформулированных задач строили и обосновывали конструкции, позволяющие их решить. Далее программировали разработанные методы и проверяли их работоспособность на различных модельных, тестовых примерах, — рассказал Дмитрий Корнев. Важным этапом исследования была разработка программного обеспечения, позволяющего для решения подобных тестовых задач про-

изводить расчёты на суперкомпьютере «Уран» (он имеется в распоряжении ИММ УрО РАН). Кроме того, при помощи всех проведённых работ Дмитрию и его коллегам удалось получить алгоритмы, которые в будущем позволят учёным-практикам и инженерам создавать автономные и эффективные устройства. В 2014 году полученные результаты вошли в список лучших результатов ИММ УрО РАН. Сейчас Дмитрий и его коллеги занимаются усовершенствованием программного комплекса, а также разрабатывают сайт. На нём любой учёный сможет ознакомиться с результатами вычислений и самостоятельно прорешать модельные примеры подобного типа.

Маткапитал — на реабилитацию

С 1 января 2016 года семьи смогут направить средства материнского капитала на лечение детей-инвалидов.

Мамы, воспитывающие детей-инвалидов, получат возможность покупать за счёт средств «семейного» капитала товары и услуги для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов «посредством компенсации затрат на приобретение таких товаров и услуг, рекомендованных ребёнку-инвалиду индивидуальной программой реабилитации».

ОБЪЯВЛЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ СУДЕЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Законом Российской Федерации от 26 июня 1992 года № 3132-1 «О статусе судей в Российской Федерации» квалификационная коллегия судей Свердловской области объявляет об открытии вакантных должностей судей Свердловской области:
- председателя Плевского городского суда;
- председателя Чкаловского районного суда г. Екатеринбурга;
- председателя Режевского городского суда;
- председателя Боярского районного суда;
- председателя Серовского районного суда;
- заместителя председателя Чкаловского районного суда г. Екатеринбург;
- заместителя председателя Дзержинского районного суда г. Нижний Тагил;
- заместителя председателя Первоуральского городского суда;
- судей:
- Свердловского областного суда;
- Верх-Исетского районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Железнодорожного районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Ленинского районного суда г. Екатеринбург;
- Кировского районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Октябрьского районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Орджоникидзевского районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Чкаловского районного суда г. Екатеринбург (две вакансии);
- Ленинского районного суда г. Нижний Тагил;
- Тагилстроевского районного суда г. Нижний Тагил;
- Синярского районного суда г. Каменска-Уральского;
- Алапаевского городского суда;
- Артёмовского городского суда;
- Верхнелыпинского городского суда;
- Кировградского городского суда;
- Кушвинского городского суда;
- Новоуральского городского суда;
- Плевского городского суда;
- Серовского районного суда;
мировых судей:
- судебного участка № 3 Берёзовского судебного района;
- судебного участка № 1 Орджоникидзевского судебного района;
- судебного участка № 2 Красноуральского судебного района;
- судебного участка № 1 Сысертского судебного района.
Заявления и документы, перечисленные в пункте 6 статьи 5 вышеназванного Закона, принимаются от претендентов на указанную вакантную должность с понедельника по четверг с 10:00 до 17:00, в пятницу — с 10:00 до 16:00 по адресу: 620019, г. Екатеринбург, ул. Московская, 120, каб. 119 «Б» (1-й этаж).
Последний день приема документов — 16 декабря 2015 года.
Заявления и документы, поступившие после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.
Справки по телефону: 8 (343) 231-69-65.

Министерство агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области выражает глубокие соболезнования Ветереникову Владимиру Васильевичу, начальнику отдела энергосбережения, технической политики и охраны труда, в связи с кончиной отца.

Копитов М.Н., Шарапов С.В., Дегтярев Д.С., Гребнев В.Г., Островская С.В.